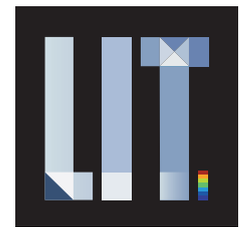


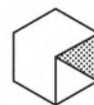
# Международные дизайнерские награды



reddot award  
design concept



MUSE  
DESIGN  
AWARDS



archiproducts  
DESIGN AWARDS

ADD  
AWARDS

interlight  
RUSSIA

intelligent building  
RUSSIA



LONDON INTERNATIONAL  
CREATIVE COMPETITION



SIT  
FURNITURE  
DESIGN AWARD

technical lighting  
guide 2025

ЭТОТ  
СОГРЕВАЕТ

2700K

НОВЫЙ ОТТЕНОК ТЕПЛОГО СВЕТА  
В СВЕТОВЫХ СИСТЕМАХ И ТОЧЕЧНЫХ  
СВЕТИЛЬНИКАХ MAYTONI TECHNICAL

СВЕТ  
СЕРДЦЕ

moments of  
the lovelight

2700K

Чувствуете, стало теплее? Мы расширили палитру цветовых температур в наших светильниках и добавили в нее оттенки самого уютного и камерного света для ваших самых близких и приятных моментов.

# Содержание

3	<b>Экспликация</b>
6	<b>Содержание по типу</b>
38	<b>Световые системы</b>
38	Однофазная трековая система Unity
80	Трехфазная трековая система Trinity
98	Штанговая настенно-потолочная низковольтная система Axyty
112	Магнитная модульная система Flarity
142	Текстильная подвесная система Parity
158	Гибкая трековая система Elacity
176	Трековая система с высокой влагозащитой Elacity IP
186	Гибкая трековая система Flexity
202	Тонкая магнитная трековая система Leivity
228	Тонкая магнитная трековая система Bacity
252	Тонкая магнитная трековая система Exility
326	Радиусная магнитная трековая система Radity
340	Магнитная трековая система Gravity
362	<b>Встраиваемые потолочные светильники</b>
468	<b>Накладные потолочные светильники</b>
574	<b>Подсветка для лестниц и коридоров</b>
584	<b>Умный дом</b>
606	<b>Лампы Voltega</b>
622	<b>Алфавитный указатель</b>

# Индекс цветов

	Черный		Хром / Белый		Матовое золото / Белый
	Черный / Белый		Золото		Серебро
	Белый		Золото / Черный		Матовое серебро / Черный
	Белый / Черный		Золото / Белый		Матовое серебро / Белый
	Латунь		Графит		Серебро / Черный
	Хром		Матовое золото		Серебро / Белый
	Хром / Черный		Матовое золото / Черный		

# Условные обозначения

## Оттенок цветовой температуры

2.7K	Теплый
3K	Теплый белый
4K	Белый
6K	Холодный
3K-6K	Регулируемый
3-4-6K	Регулируемый, с переключателем
	CCT+

## Возможности управления

	Управление со смартфона
	Управление с помощью пульта
	Голосовое управление (Google, Alexa, Яндекс-Алиса, VK-Маруся)
	Диммирование

## Напряжение

	DC 24V, DC 12V
	220V

## Протоколы управления

	DALI
	TRIAC

## Экосистемы умного дома

	Bluetooth
	TUYA
	Wi-Fi

Тип светильника	Углы рассеивания	Тип рассеивания
 Трековый светильник	 0-15° Super Spot	 Прямой
 Встраиваемый	 15-30° Spot	 Переотраженный
 Потолочный	 30-50° Medium	 Рассеяный
 Подсветка для лестниц	 50-80° Wide	 Смешанный
	 >80° Wash Wide	
	 360° Flood	

Степень защиты IP	Уровень CRI	Размеры
 IP 20	 CRI >90 CRI >90	Размеры
 IP 44	 CRI >80 CRI >80	 Кратность резки
 IP 54	LED / Цоколь	 Диаметр
 IP 65	 LED LED	Новинка
 IP 67	 Цоколь	 NEW

# Системы освещения

## Однофазная трековая система Unity

### МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ

**ШИНОПРОВОДА** 42



**АКСЕССУАРЫ** 42



### МОНТАЖ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК

**ШИНОПРОВОДА** 44



**АКСЕССУАРЫ** 44



### МОНТАЖ ВСТРАИВАЕМЫЙ

**ШИНОПРОВОДА** 46



**АКСЕССУАРЫ** 46



### ЦОКОЛЬ

GU10



**FOCUS** 50



**FOCUS** 51



**FOCUS S** 52



**FOCUS DESIGN** 53



**ARTISAN** 54



**CALIPSO** 55



**ELTI** 56



**VIRAR** 57



**GX53 POLAR 58**



**LED**

**S YIN 71**



3K

4K



**M POINTS ROT 62**



3K

4K



**FOCUS LED 64**



3K

4K



**FOCUS T 66**



3K

4K



**FOCUS DUAL 67**



3K

4K



**FOCUS ZOOM 68**



3K

4K



**VUORO 75**



3K

4K



**W VUORO 76**



3K

4K



<b>WW</b> 	<b>BASIS</b>	<b>60</b>	<b>BASIS ROT</b>	<b>61</b>	<b>ONDA</b>	<b>70</b>	<b>ORLO</b>	<b>72</b>
								
								
<b>ZON</b>		<b>73</b>	<b>RIM</b>		<b>74</b>			
								
								

# Трехфазная трековая система Trinity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ

	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>82</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>84</b>	<b>МОНТАЖ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК</b>	<b>ПРОФИЛЬ</b>	<b>86</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>86</b>
									
									

## ЦОКОЛЬ

<b>GU10</b>	<b>FOCUS</b>	<b>88</b>
		

**LED**    **GALA**    **91**

**S**



15-30°



3K  
4K

**M**    **POINTS**    **90**



30-50°



2.7K  
4K

**FOCUS LED**    **92**



2.7K  
4K  
5K



**ALFA**    **95**



2.7K  
4K



**VUORO**    **96**



3K  
4K



**WW**    **BASIS**    **89**



>80°



2.7K  
4K

**S/W**    **FOCUS ZOOM**    **94**



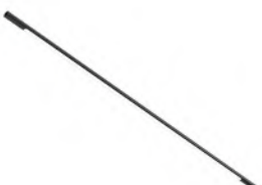
>80°



2.7K  
4K

# Штанговая настенно-потолочная низковольтная система Axity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ

	<b>СОЕДИНИТЕЛИ</b> 102   	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 102  	<b>БЛОКИ ПИТАНИЯ</b> 104  	
<b>LED</b>	<b>S</b> <b>FOCUS LED</b> 106    	<b>FOCUS LED</b> 106   	<b>FOCUS LED</b> 107   	<b>EYE</b> 110   
<b>M</b>	<b>POINTS</b> 109    			
<b>WW</b>	<b>BASIS</b> 108    			

# Магнитная модульная система Flarity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ

**ШИНОПРОВОДА** 116



**АКСЕССУАРЫ** 116



**БЛОКИ ПИТАНИЯ** 128



## LED

**W** **FOCUS LED** 130



3К

**FOCUS LED** 130



3К

**SKIM** 131



3К

**WW** **BASIS** 132



3К

**POINTS** 133



3К

**LUNA** 134



3К

**BUBBLE** 135



3К

**BIANCA** 136



3К

**KEILA** 137



3К

**PLATO** 138



3К

**PLATO** 139



3К

# Текстильная подвесная система Parity

## МОНТАЖ ПОДВЕСНОЙ

	<b>ЛЕНТЫ</b> 144   	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 145  	
<b>M</b> 	<b>CUP</b> 149     	<b>POINTS</b> 0     	
<b>WW</b> 	<b>CUP</b> 148     	<b>LUNA</b> 150     	<b>BOWL</b> 151     
	<b>CAMPANA</b> 152     	<b>BASIS</b> 154     	

# Гибкая трековая система Elacity

## МОНТАЖ

	<b>ШИНОПРОВОДА</b> 160	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 160	<b>БЛОК ПИТАНИЯ</b> 163	
				
<b>M</b>	<b>POINTS</b> 166	<b>POINTS</b> 167	<b>FOCUS LED</b> 170	<b>SFERA</b> 172
				
	<b>SFERA</b> 172	<b>WAIST</b> 173	<b>CONO</b> 174	
				
<b>WW</b>	<b>BASIS</b> 164	<b>BASIS</b> 165	<b>FLEX</b> 168	
				

**F LUNA 171**



# Трековая система с высокой влагозащитой Elacity IP

**МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ**

**ПРОФИЛИ 180**



**АКСЕССУАРЫ 180**



**M FOCUS 182**



**FOCUS 183**



**FOCUS 183**



**POINTS 184**



# Гибкая трековая система Flexity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ

### ШИНОПРОВОДА 190



### АКСЕССУАРЫ 190



## LED

### S POINTS ROT 193



### M FOCUS LED 194



### SKIM 196



### WW BASIS ROT 192



### ZON 195



### MAGNUM 197



### BUBBLE 198



<b>WW</b>	<b>BIANCA</b>	<b>199</b>	<b>LUNA</b>	<b>200</b>	<b>TAU</b>	<b>201</b>
						
						

# Тонкая магнитная трековая система Levity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>206</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>206</b>	<b>МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ</b>	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>208</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>208</b>
									

## МОНТАЖ ПОД ГКЛ

		<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>210</b>			<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>210</b>			<b>МОНТАЖ ПОД ШПАКЛЕВКУ</b>	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>212</b>			<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>212</b>
																

## КОННЕКТОРЫ И ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

		<b>БЛОКИ ПИТАНИЯ</b>	<b>214</b>
			

<b>M</b> 	<b>FOCUS LED</b>	<b>216</b>			 2.7K	<b>ALFA S</b>	<b>0</b>			 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
	<b>POINTS</b>	<b>224</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
	<b>POINTS ROT</b>	<b>225</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
	<b>SKIM</b>	<b>0</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
<b>WW</b> 	<b>ZON</b>	<b>219</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
	<b>BASIS</b>	<b>220</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
	<b>BASIS</b>	<b>221</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K
	<b>FLEX</b>	<b>222</b>			 2.7K					 2.7K
					 4K					 4K
	<b>LUNA</b>	<b>226</b>			 2.7K					 2.7K
					 3K					 3K
					 4K					 4K

# Тонкая магнитная трековая система Bасы

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

**ШИНОПРОВОДА** 232



**АКСЕССУАРЫ** 232



## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ

**ШИНОПРОВОДА** 234



**АКСЕССУАРЫ** 234



## МОНТАЖ ПОД ГКЛ

**ШИНОПРОВОДА** 236



**АКСЕССУАРЫ** 236



## КОННЕКТОРЫ И ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

**БЛОКИ ПИТАНИЯ** 238



**М**



**СПИКУ** 244



ЭК/ЕК

**FOCUS LED** 245



ЭК/ЕК

**FOCUS DUO** 246



ЭК/ЕК

**FOCUS LED** 247



ЭК/ЕК

**CONO** 251



ЭК/ЕК

<b>WW</b> 	<b>BASIS</b> 240 	<b>BASIS ROT</b> 241 	<b>FLEX</b> 242 	<b>POINTS</b> 243 
<b>F</b> 	<b>BUBBLE</b> 248 	<b>LUNA</b> 250 	<b>LUNA</b> 250 	

# Тонкая магнитная трековая система Exility

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

	<b>ШИНОПРОВОДА</b> 256 	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 256 	<b>МОНТАЖ ПОД ГКЛ</b>	<b>ШИНОПРОВОДА</b> 260 	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 261 
--	---	--	-----------------------	---	--

## МОНТАЖ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК

<b>ПРОФИЛЬ</b> 266 	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 266 	<b>МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ</b>	<b>ШИНОПРОВОДА</b> 272 	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 272 
---	--	-------------------------	---	--

**УПРАВЛЕНИЕ 280**



**S**



**FOCUS LED**

**292**



3K

4K

**POINTS S**

**288**



3K

4K

**GALA**

**309**



3K

4K

2.7K-6K

**M**



**POINTS ROT**

**289**



2.7K

3K

4K

2.7K-6K

**POINTS**

**290**



2.7K

3K

4K

2.7K-6K

**FOCUS LED**

**292**



2.7K

3K

4K

2.7K-6K

**FOCUS LED**

**298**



3K

4K

2.7K-6K

**ARTISAN**

**302**



2.7K

3K

4K

**ELTI**

**304**



3K

4K

2.7K-6K

**ELTI DUO**

**306**



3K

4K

2.7K-6K

**FOCUS T**

**308**



3K

4K

**ALFA**

**310**



3K

4K

2.7K-6K

**ALFA**

**311**



3K

4K

2.7K-6K

**ALFA S**

**312**



3K

4K

2.7K-6K

**ALFA S**

**313**



3K

4K

2.7K-6K

<b>WW</b> 	<b>BASIS</b>	<b>282</b>				<b>BASIS ANGLE</b>	<b>284</b>				<b>BASIS ANGLE</b>	<b>285</b>				<b>BASIS ROT</b>	<b>286</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>	

<b>WW</b> 	<b>RADO</b>	<b>314</b>				<b>PARETE</b>	<b>287</b>				<b>OUTLINE</b>	<b>318</b>				<b>PLATO</b>	<b>320</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>	

<b>PLATO</b>	<b>320</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>	<b>RELAX</b>	<b>321</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>
--------------	------------	--	--	--	--------------	------------	--	--	--

<b>F</b> 	<b>LARC</b>	<b>315</b>				<b>LUNA</b>	<b>316</b>				<b>LUNA</b>	<b>317</b>				<b>TAU</b>	<b>322</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> </ul>	

<b>S / W</b> 	<b>FOCUS ZOOM</b>	<b>300</b>				<b>W</b> 	<b>LENS</b>	<b>324</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> <li></li> <li></li> <li></li> </ul>					

# Радиусная магнитная трековая система Racity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

**ШИНОПРОВОДА 330**



**АКСЕССУАРЫ 330**



## МОНТАЖ ВСТРАИВАЕМЫЙ

**ШИНОПРОВОДА 332**



**АКСЕССУАРЫ 332**



**БЛОКИ ПИТАНИЯ 334**



**АДАПТЕР 335**



**M**

**POINTS 337**



3K

4K



**FOCUS LED 339**



3K

4K



**W**

**BASIS GRID 338**



3K

4K



**WW** **BASIS** **336**



# Магнитная трековая система Gravity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

**ШИНОПРОВОДА** 344

**АКСЕССУАРЫ** 344

## МОНТАЖ ПОД ГКЛ

**ШИНОПРОВОДА** 348

**АКСЕССУАРЫ** 348



## МОНТАЖ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК

**ПРОФИЛИ** 352

**АКСЕССУАРЫ** 352

**КОННЕКТОРЫ** 354

**БЛОКИ ПИТАНИЯ** 354



**S** **FOCUS LED** **361**



<b>M</b>	<b>POINTS</b>	359	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>POINTS ROT</b>	360	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
								
								

<b>WW</b>	<b>BASIS</b>	356	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>BASIS ANGLE</b>	357	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>BASIS ROT</b>	358	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			>80° beam angle icon" data-bbox="65 255 110 290"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>					
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
												
												

# Точечные встраиваемые светильники

## ЦОКОЛЬ

<b>GU10</b>	<b>ATOM</b>	370	<input type="checkbox"/>	<b>ATOM</b>	370	<input type="checkbox"/>	<b>ATOM</b>	372	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>ATOM</b>	372	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
												

<b>ATOM</b>	373	<b>ATOM</b>	3743	<b>ATOM</b>	374	<b>ATOM</b>	374
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
							

**DOT** 376



**DOT** 376



**DOT** 377



**DOT** 377



**DOT** 378



**MODERN METAL** 379



**MODERN METAL** 379



**GYPS MODERN** 382



**GYPS MODERN** 382



**GYPS MODERN** 385



**GYPS MODERN** 384



**GYPS MODERN** 388



**GYPS MODERN** 385



**GYPS MODERN** 384



**GYPS MODERN** 388



**GYPS MODERN** 389



**GYPS MODERN** 389



**GYPS CLASSIC** 390



**GYPS CLASSIC** 390



**GYPS CLASSIC** 391



**FLINT** 392



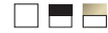
**INTRO** 396



**INTRO** 396



**SHARE** 428



**SHARE** 429



**SHARE** 429



**SHARE** 430



**SLIM** 432



**REIF** 433



**REIF** 433



**WINK** 434



**STARK** 435



**STARK** 435



**ZOOM** 442



**ZOOM** 443



**ZOOM** 443



**YIN** 445



**SPARK** 448



**SPARK** 448



**SPARK** 449



**AMARY** 452



**PAULINE** 454



**PAULINE** 454



**GX53 INTRO** 394



**HOOP** 438



**HOOP** 439



**HOOP** 439



**M NUDE** 410



3K

4K



**NUDE** 410



3K

4K



**PHILL** 411



3K

4K



**HIDDEN** 414



3K

4K



**HIDDEN** 415



3K

4K



**WISE** 424



3K

4K



**PLANET** 457



4K



**MOVE** 458



3K-6K



**MOVE** 458



3K-6K



**POINTS** 462



3K-6K



**POINTS** 462



3K-6K



<b>W</b> 	<b>ALFA LED</b>	<b>366</b>	<b>ALFA LED</b>	<b>368</b>	<b>ALFA LED</b>	<b>369</b>	<b>LENS</b>	<b>398</b>

<b>MINI</b>	<b>412</b>	<b>ROUND</b>	<b>416</b>	<b>ROUND</b>	<b>420</b>	<b>ZOOM</b>	<b>444</b>

<b>YIN</b>	<b>446</b>

<b>WW</b> 	<b>OKNO</b>	<b>400</b>	<b>OKNO</b>	<b>402</b>	<b>OKNO</b>	<b>405</b>	<b>STOCKTON</b>	<b>450</b>

<b>PHANTON</b>	<b>456</b>	<b>ONDA</b>	<b>460</b>	<b>BASIS</b>	<b>464</b>	<b>BASIS</b>	<b>465</b>

**PARETE 466**



# Накладные потолочные светильники

**МОНТАЖ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА**

**ПРОФИЛЬ 470**



**АКСЕССУАРЫ 470**



**МОНТАЖ ДЛЯ ГКЛ**

**ПРОФИЛЬ 472**



**АКСЕССУАРЫ 472**



**ЦОКОЛЬ**

**GU10 АТОМ 480**



**АТОМ 480**



**АТОМ 481**



**АRTISAN 482**



**АRTISAN 483**



**АRTISAN 483**



**САLIPOSO 484**



**САLIPOSO 485**



**CALIPSO** 485



**FOCUS** 486



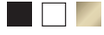
**FOCUS** 486



**FOCUS** 488



**FOCUS** 488



**FOCUS DESIGN** 490



**FOCUS DESIGN** 490



**FOCUS S** 498



**FOCUS S** 498



**FOCUS S** 500



**FOCUS S** 501



**FOCUS S** 502



**FOCUS S** 503



**FOCUS S** 504



**ELTI** 519



**ELTI** 519



**SLIM** 546



**SLIM** 546



**SLIM** 547



**SLIM** 547



**ZOOM**

**548**



**ZOOM**

**548**



**ZOOM**

**549**



**PAULINE**

**550**



**PAULINE**

**551**



**CONYC GYPS**

**552**



**CONYC GYPS**

**552**



**SPARK**

**556**



**ROLL**

**568**

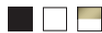


**GX53**



**GLAM**

**536**



**HOOP**

**538**



**HOOP**

**538**



**POLAR**

**543**



**RENDO**

**544**



**SPACE**

**454**



**PAULINE**

**550**



<b>LED</b>	<b>YIN</b>	<b>557</b>		<b>LED</b>	<b>FOCUS ZOOM</b>	<b>516</b>
<b>S</b>				<b>S/M</b>		

<b>M</b>	<b>ALFA LED</b>	<b>474</b>	<b>ALFA LED</b>	<b>477</b>	<b>ALFA LED</b>	<b>479</b>	<b>FOCUS LED</b>	<b>492</b>

<b>FOCUS LED</b>	<b>494</b>	<b>FOCUS LED</b>	<b>496</b>	<b>FOCUS T</b>	<b>506</b>	<b>FOCUS T</b>	<b>508</b>

<b>FOCUS T</b>	<b>510</b>	<b>FOCUS T</b>	<b>512</b>	<b>FOCUS T</b>	<b>514</b>	<b>FOCUS T</b>	<b>515</b>

<b>DAFNE</b>	<b>518</b>	<b>MAGIC</b>	<b>560</b>	<b>POINTS</b>	<b>564</b>	<b>POINTS ROT</b>	<b>565</b>

**ARES**

**569**



3K  
IP54

**ARES**

**569**



3K  
IP54

**W**

**LENS**

**541**

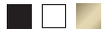


3K  
4K  
IP44

**WW**

**ZON**

**520**



2.7K  
3K  
4K

**ZON**

**528**



2.7K  
3K  
4K

**LUA**

**534**



3K  
4K

**GLARE**

**537**



3K  
4K

**HYDRA**

**540**



3K  
4K  
IP44

**ORLO**

**542**



3K  
4K

**PLANET**

**554**



3K  
4K

**ONDA**

**558**



2.7K  
3K  
4K

**BASIS**

**562**



3K

**BASIS ROT**

**563**



3K  
4K

**ZON IP**

**566**



3K  
4K  
IP65

**BAR**

**567**



3K  
IP65

**CORTE**

**570**



**SPIN**

**572**



**MON**

**573**



# Подсветка для лестниц и коридоров

**LED**

**M**



**LOCK**

**576**



**BIL**

**578**



**VIA URBANA**

**583**



**W**



**ARCA**

**580**



**BOSCA**

**581**



**WW**



**MANE**

**582**



**MANE**

**582**





Подсветка для лестниц

Серия Arca 0038-L3B

Истинное призвание подобно оптической линзе. Оно фокусирует наш внутренний свет и делает его особенно ярким и сконцентрированным.

Увлеченный собственным делом человек подобен яркой сложной системе. Его горящие глаза, искренний интерес, внимание к самым мелким деталям и постоянное любопытство сплетаются между собой в одно целое. Его знания, навыки и опыт придают этой картине особое непринужденное обаяние. Вокруг его страсти все собирается воедино.



TRUE VOCAT  
IN THE

(20  
25)

MAYTONI



TION  
LOVELIGHT

\*Любовь  
к своему делу

# Unit



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ СИСТЕМЫ

42	FOCUS	50	POINTS ROT	62
	FOCUS S	52	FOCUS LED	64
	FOCUS DESIGN	53	FOCUS T	66
	ARTISAN	54	FOCUS ZOOM	68
	CALIPSO	55	ONDA	70
	ELTI	56	YIN	71
	VIRAR	57	ORLO	72
	POLAR	58	ZON	73
	BASIS	60	RIM	74
	BASIS ROT	61	VUORO	75

(38-77)



## ОДНОФАЗНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

БАЗОВАЯ СИСТЕМА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОСТЫХ ЗАДАЧ ОСВЕЩЕНИЯ, ГДЕ НЕ ТРЕБУЕТСЯ УПРАВЛЕНИЯ ГРУППАМИ СВЕТИЛЬНИКОВ. ВСЕ СВЕТИЛЬНИКИ НА ОДНОФАЗНОМ ШИНОПРОВОДЕ ВКЛЮЧАЮТСЯ ОДНОВРЕМЕННО С ПОМОЩЬЮ ОДНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ.



Трек накладного монтажа системы Unity

Серия Focus TR004-1-GU10-GF



Трек накладного монтажа системы Unity

Серия Basis TR000-1-12W TR000-1-24W

# Накладной/ подвесной МОНТАЖ

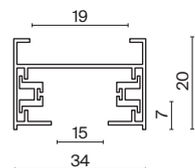
220V

B

W

Компоненты однофазной трековой системы для накладного/подвесного монтажа. Расстояние между подвесными креплениями не более 1 м. Рекомендованное расстояние между светильниками 25 см. Максимальная допустимая нагрузка на накладной шинопровод, установленный с использованием подвесных креплений - 10 кг на 1 м.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКА И ВВОД ПИТАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX001-111B	H20 X W34 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX001-112B	H20 X W34 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX001-113B	H20 X W34 X L3000
	□ БЕЛЫЙ	TRX001-111W	H20 X W34 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX001-112W	H20 X W34 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX001-113W	H20 X W34 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA001EC-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA001EC-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA001B-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA001B-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA001C-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA001C-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ПРЯМОЙ КОННЕКТОР С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA001CB-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA001CB-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР L-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA001CL-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA001CL-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР L-ОБРАЗНЫЙ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA001CLB-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA001CLB-11W



КОННЕКТОР  
ГИБКИЙ  
С ВОЗМОЖНОСТЬЮ  
ПОДВЕСТИ ПИТАНИЕ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA001CF-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA001CF-11W



ШАРНИРНЫЙ  
ПОВОРОТНЫЙ  
КОННЕКТОР  
С ВОЗМОЖНОСТЬЮ  
ПОДВЕСТИ ПИТАНИЕ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA001CS-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA001CS-11W



КОННЕКТОР  
X-ОБРАЗНЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA001CX-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA001CX-11W



ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС

■ ЧЕРНЫЙ

TRA001CW-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA001CW-11W



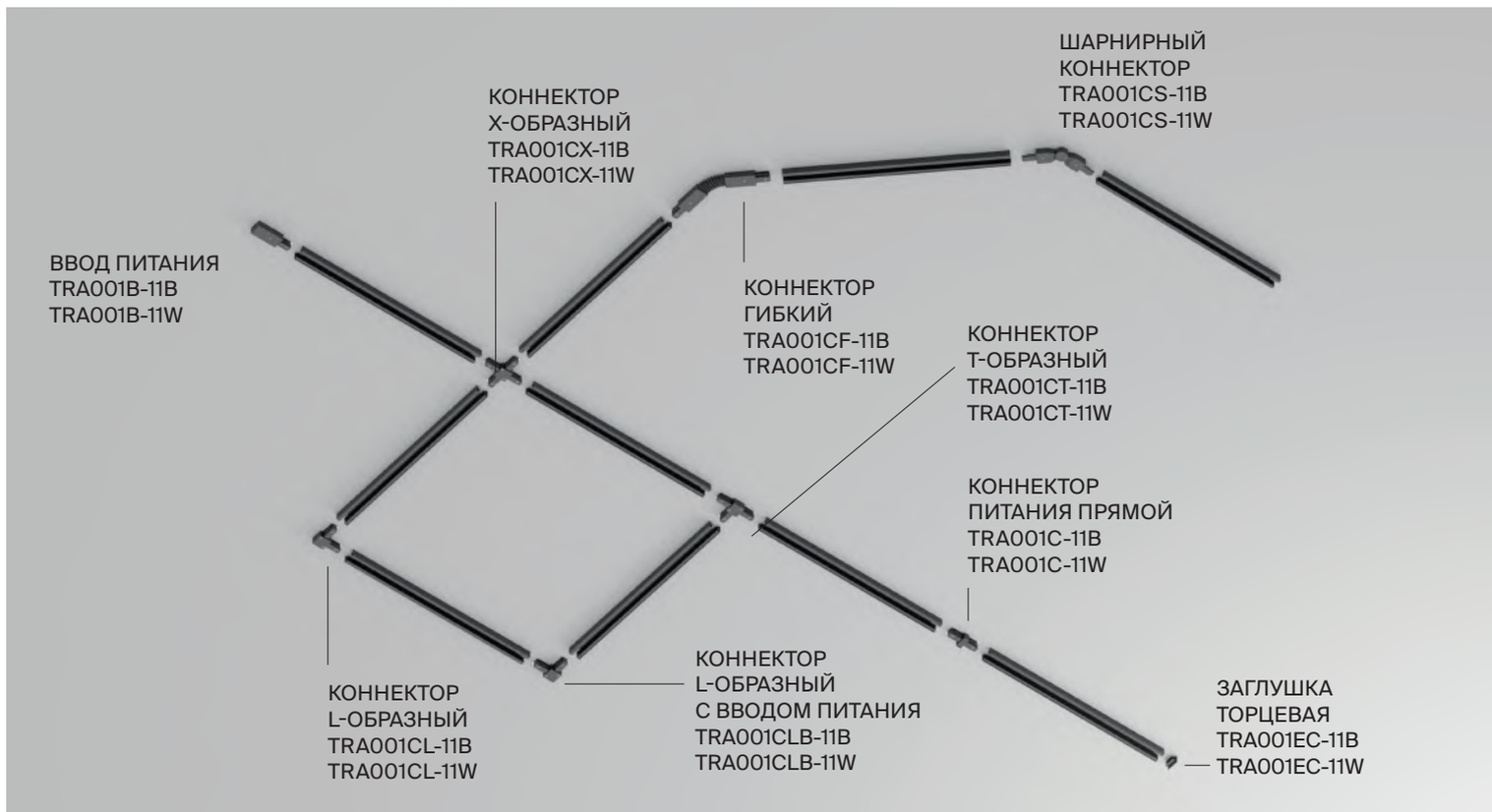
КОННЕКТОР  
T-ОБРАЗНЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA001CT-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA001CT-11W



# Монтаж в натяжной потолок

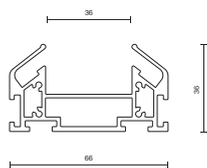
Элементы трековой системы для монтажа в натяжной потолок. Алюминиевый профиль для установки накладного шинпровода в натяжной потолок. Система фиксации полотна – гарпунная. Совместимый тип полотна – ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

S

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    ЦВЕТ    АРТИКУЛ    РАЗМЕРЫ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ  
МОНТАЖА UNITY  
В НАТЯЖНОЙ  
ПВХ ПОТОЛОК

■ СЕРЕБРО    TRA001MP-112S    H66 X W35 X L2000



ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ К ПРОФИЛЮ, 2ШТ    ■ СЕРЕБРО    TRA001MPEC-112S



Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ    ■ СЕРЫЙ    TRA034ICL-SC-42S



Предназначены для крепления профиля к потолку. Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.



СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2ШТ    ■ СЕРЫЙ    TRA034ICL-MP

СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034CL-SC-42S

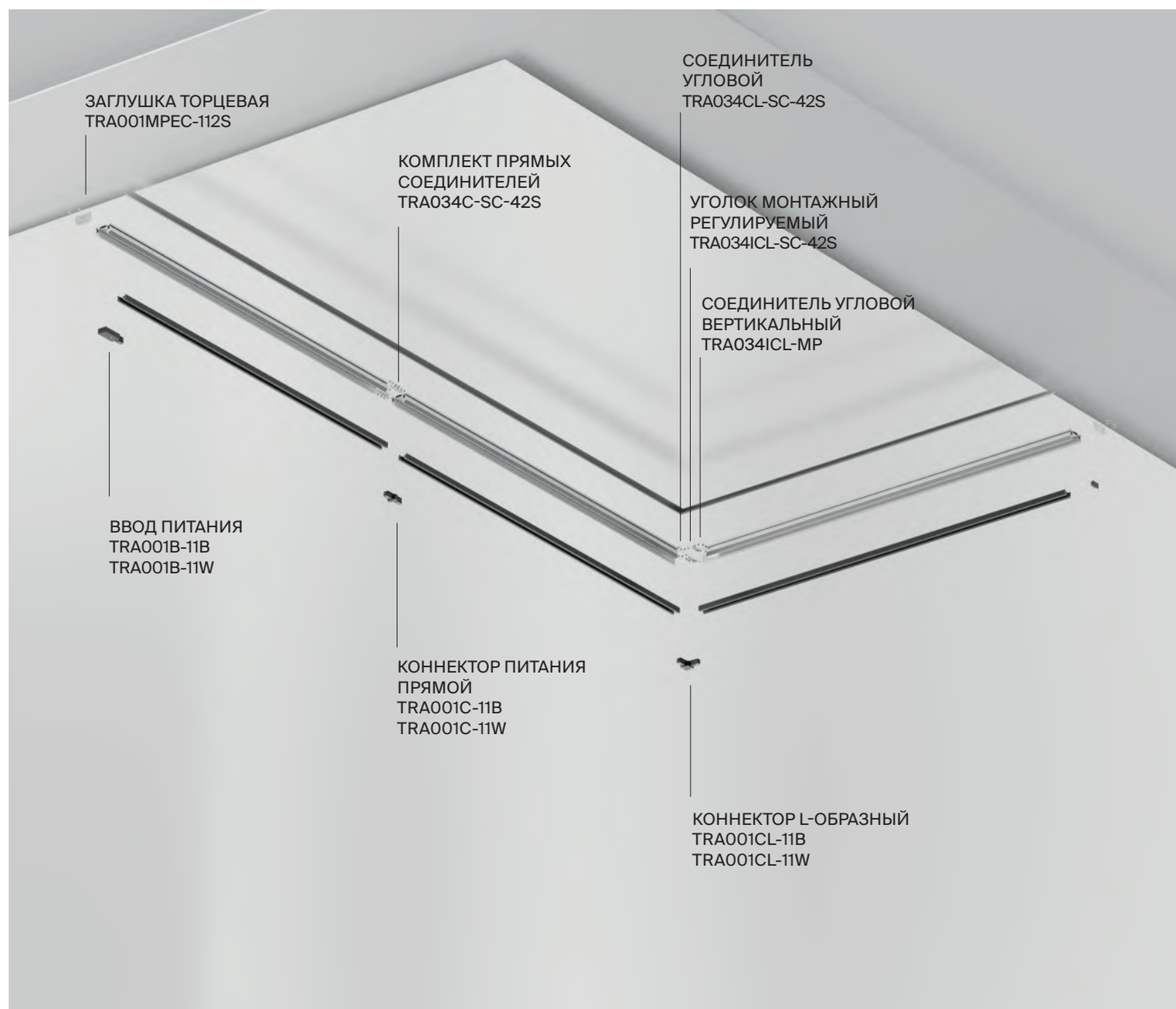
КОМПЛЕКТ  
ПРЯМЫХ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034C-SC-42S



Для одного углового соединения на плоскости требуется 1 комплект горизонтальных уголков, а также 1 комплект вертикальных **TRA034ICL-MP**.



# Встраиваемый монтаж

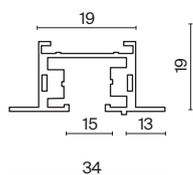
Компоненты однофазной трековой системы для встраиваемого монтажа.

220V

B

W

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКА И ВВОД ПИТАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX004-111B	H20 X W60 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX004-112B	H20 X W60 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX004-111W	H20 X W60 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX004-112W	H20 X W60 X L2000



ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA002EC-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA002EC-11W



КОННЕКТОР  
L-ОБРАЗНЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ	TRA002CL-11B
□ БЕЛЫЙ	TRA002CL-11W



ВВОД ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA002B-11B
	□ БЕЛЫЙ	TRA002B-11W



КОННЕКТОР  
T-ОБРАЗНЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ	TRA002CT-11B
□ БЕЛЫЙ	TRA002CT-11W



ПРУЖИННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ	□ СЕРЕБРО	TRA002HR-11B
------------------------	-----------	--------------



КОННЕКТОР  
X-ОБРАЗНЫЙ

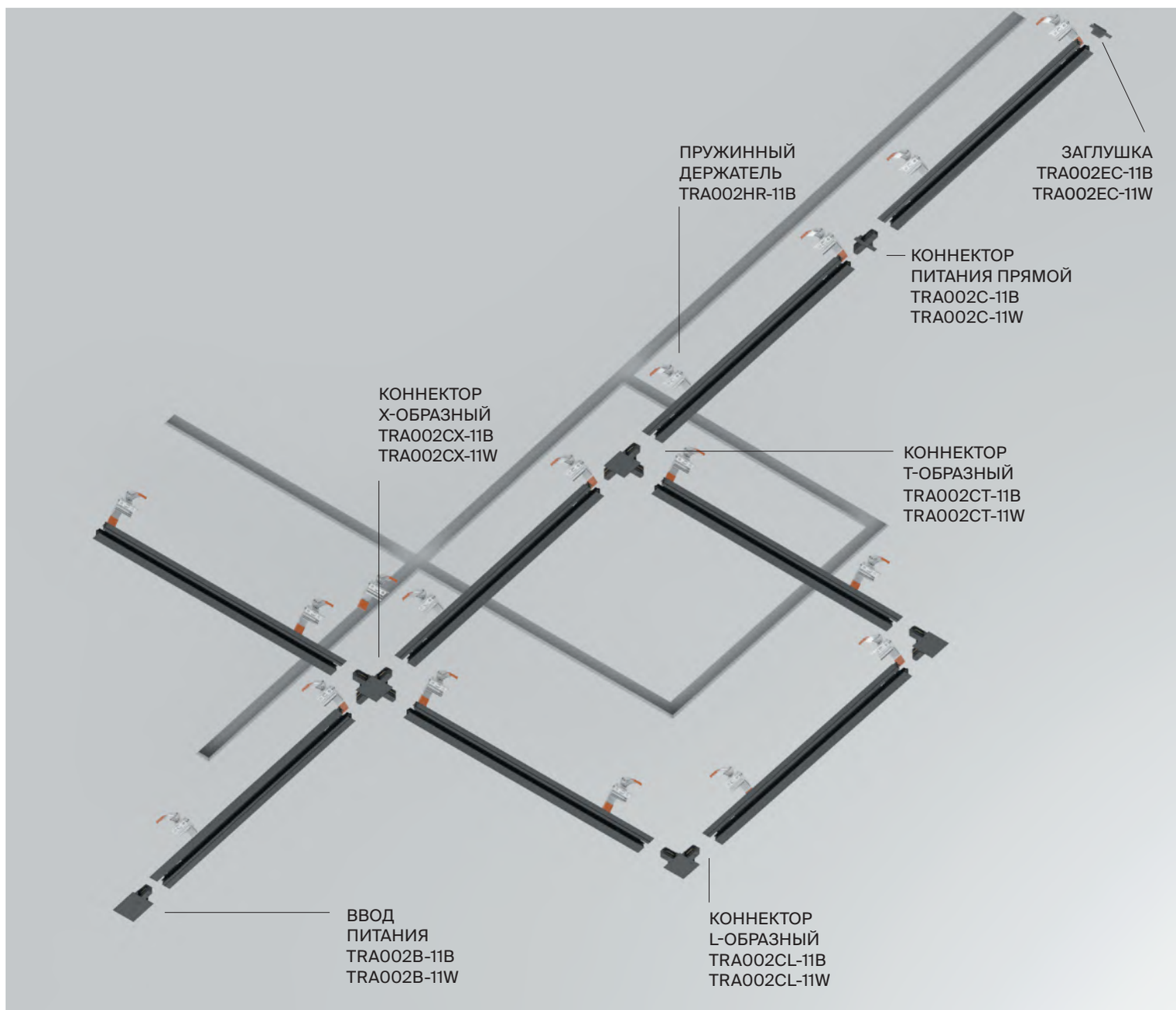
■ ЧЕРНЫЙ TRA002CX-11B

□ БЕЛЫЙ TRA002CX-11W

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ

■ ЧЕРНЫЙ TRA002C-11B

□ БЕЛЫЙ TRA002C-11W



# Коннекторы

Коннектор позволяет установить любой подвесной светильник в однофазный шинопровод. Для монтажа подвесного светильника отсоедините его потолочную чашу, проденьте провод в коннектор, зафиксируйте провода в клеммной колодке и установите коннектор в шинопровод.

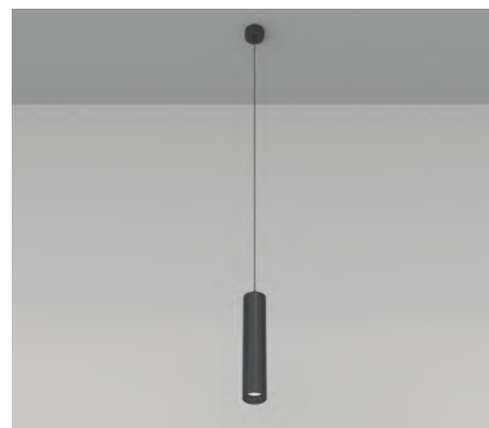
220V

B

W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ДЛЯ ТРЕКА UNITY	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA010-1-A-B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA010-1-A-W



КОННЕКТОР ДЛЯ ТРЕКА UNITY	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA011-1-A-B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA011-1-A-W





# Focus

Металлический корпус. Оттенки: белый, черный, матовое золото. Антислепящий эффект за счет утопленной лампы. Регулируемая длина троса. Источник света – сменная лампа GU10 (не входит в комплект).



Утопленный источник света с антислепящим эффектом.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR025-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR025-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	TR025-1-GU10-MG	10 W	IP 20

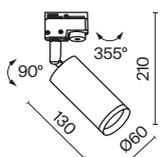
# Focus

Металлический корпус. Оттенки: белый, черный, матовое золото.  
Антистатический эффект за счет утопленной лампы. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит).



Утопленный источник света с антистатическим эффектом.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR004-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 X GU10	□ БЕЛЫЙ	TR004-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	TR004-1-GU10-MG	10 W	IP 20



# Focus S

Металлический корпус. Широкий выбор цветовых решений (для черного и белого шинпровода). Антислепящий эффект за счет утопленной лампы. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).

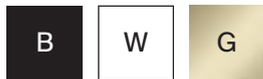


Утопленный источник света с антислепящим эффектом.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR020-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR020-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО/ЧЕРНЫЙ	TR020-1-U-GU10-BMG	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО/БЕЛЫЙ	TR020-1-U-GU10-WMG	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ СЕРЕБРО/БЕЛЫЙ	TR020-1-U-GU10-WS	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ГРАФИТ/ЧЕРНЫЙ	TR020-1-U-GU10-BGF	10 W	IP 20

# Focus Design

Корпус из металла в трех оттенках: белый, черный, матовое золото. Эксклюзивный фактурный рисунок. Антислепящий эффект за счет утопленной лампы. Поворотный механизм для регулировки направления света. Сменная лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



Утопленный источник света с антислепящим эффектом.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR011-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR011-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЗОЛОТО	TR011-1-GU10-G	10 W	IP 20

# Artisan

Корпус из металла в трех оттенках: черный, белый, матовое золото + черный. Антислепящий эффект благодаря утопленной лампе. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).

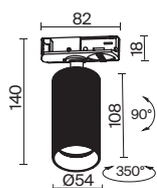


АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB-D45  
HONEYCOMB



Декоративный корпус с утопленным источником света для антислепящего эффекта.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR089-1-GU10-BB	12 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR089-1-GU10-WW	12 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО/ЧЕРНЫЙ	TR089-1-GU10-BMG	12 W	IP 20



# Calipso

Корпус из металла в трех оттенках: черный, белый, черный + латунь. Антислепающий эффект благодаря утопленной лампе. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит).

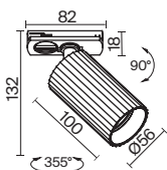


АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D45



Декоративный корпус с утопленным источником света для антислепающего эффекта.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR218-1-GU10-BK	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR218-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR218-1-GU10-BS	10 W	IP 20



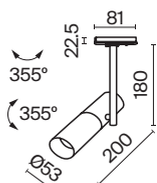
# Elti

Корпус из металла в трех оттенках: черный, белый, матовое золото + черный. Антислепящий эффект благодаря утолщенной лампе. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).



Декоративный корпус с утолщенным источником света для антислепящего эффекта.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR005-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR005-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО/ЧЕРНЫЙ	TR005-1-GU10-BG	10 W	IP 20



# Virar

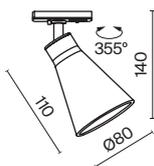
Корпус из металла. Оттенки – белый и черный. Утопленный источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит). Внутренняя часть конструкции и окантовка лампы скрыты.



Утопленный источник света с антислепящим эффектом.

Регулировка направления светового потока 360° в горизонтальной плоскости и 90° в вертикальной.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR022-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR022-1-GU10-W	10 W	IP 20



# Polar

Металлический корпус, цвета - черный, белый, серебро + белый, матовое золото + черный. Минималистичные светильники для основного освещения в интерьере. Источник света - лампа с цоколем GX53 гарантирует хорошую освещённость в помещении.



Сменная лампа GX53 обеспечит отличную освещённость.

ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	TR088-1-GX53-B	15 W	IP 20
	1 X GX53	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО / ЧЕРНЫЙ	TR088-1-GX53-MG	15 W	IP 20
	1 X GX53	■ СЕРЕБРО / БЕЛЫЙ	TR088-1-GX53-S	15 W	IP 20
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	TR088-1-GX53-W	15 W	IP 20



Трек монтажа в натяжной потолок системы Unity

Серия Polar TR088-1-GX53-B

# Basis

Алюминиевый корпус. Оттенки – черный, белый. Широкий угол рассеивания 110°. Два варианта размера и цветовой температуры (3000K, 4000K). Высокий индекс CRI не искажает цветопередачу. LED-источник света закрыт опаловым рассеивателем.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



## CRI>90

Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.

Источник света с опаловым рассеивателем для антислепящего эффекта.

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR000-1-12W3K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR000-1-12W3K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR000-1-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR000-1-12W4K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR000-1-24W3K-B	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR000-1-24W3K-W	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR000-1-24W4K-B	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR000-1-24W4K-W	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20

# Basis Rot

Алюминиевый корпус. Оттенки – черный, белый. Широкий угол рассеивания 120°. Два варианта размера и цветовой температуры (3000K, 4000K). Высокий индекс CRI не искажает цветопередачу. LED-источник света закрыт опаловым рассеивателем.

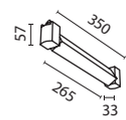
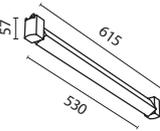


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



## CRI>90

Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-10W3K-B	10 W	590 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-10W3K-W	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-10W4K-B	10 W	610 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-10W4K-W	10 W	710 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-20W3K-B	20 W	1080 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-20W3K-W	20 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-20W4K-B	20 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-20W4K-W	20 W	1130 LM	НЕТ	IP 20

# Points Rot

Алюминиевый корпус в белом и черном цвете. Низкий уровень слепимости и высокий индекс цветопередачи. Два варианта размера и цветовой температуры. Комфортное акцентное освещение. Возможность регулировки светового потока. Утопленный LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



**CRI>90**

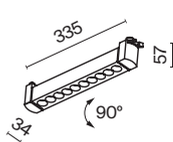
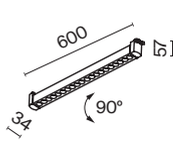
Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.

Сверхнизкий коэффициент слепимости. Светильник подходит для использования в зонах чтения и отдыха.

Утопленная линза для эффекта света «невидимого источника».



**WASH WIDE**

ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR010-1-10W3K-M-B	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR010-1-10W3K-M-W	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR010-1-10W4K-M-B	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR010-1-10W4K-M-W	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR010-1-20W3K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR010-1-20W3K-M-W	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR010-1-20W4K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR010-1-20W4K-M-W	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20

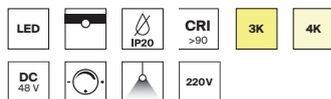


Трек встраиваемого монтажа системы Unity

Серия Points TR010-1-10W TR010-1-20W

# Focus LED

Металлический корпус в белом, черном, а также трендовом цвете латунь. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000K или 4000K. Низкий уровень слепимости. Высокий индекс CRI>90 обеспечивает максимально реалистичную передачу цветов интерьера.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



WIDE

ССТ

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

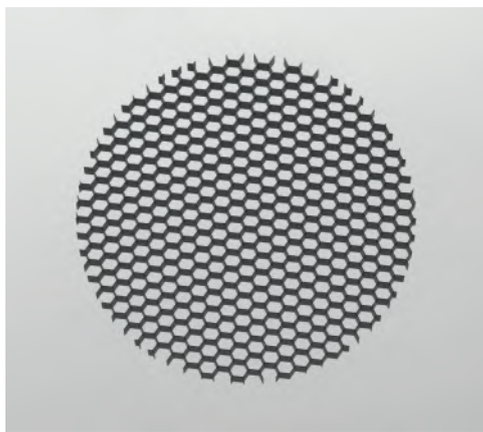
ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B3K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR021-1-12W3K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12W3K-W-BBS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B3K-W-D-B	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR021-1-12W3K-W-D-W	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B4K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR021-1-12W4K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12W4K-W-BBS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12W4K-W-D-B	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR021-1-12B4K-W-D-W	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20

# Аксессуары и оптика



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

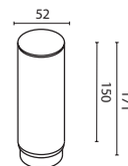
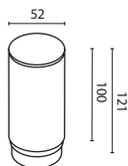
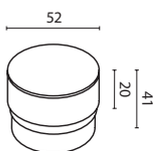
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	36°	LensD38-36



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

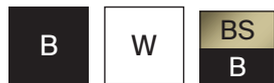
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAcr-12-W



# Focus T

Материал – алюминий, цвета: черный, белый, латунный с черным основанием.  
LED-источник света. Цветовая температура 3000К и 4000К. Угол рассеивания 36° для акцентной подсветки. Поворотный механизм в двух плоскостях: вокруг своей оси с поворотом на 355 и в горизонтальной плоскости с наклоном на 90 градусов. Совместим с антибликовым фильтром HoneyComb-D24 (приобретается отдельно) - обеспечивает низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB  
HONEYCOMB-D24



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

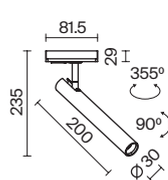
АТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

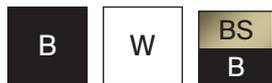
IP



ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	TR141-1-6W3K-M-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	TR141-1-6W3K-M-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR141-1-6W3K-M-BS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	TR141-1-6W4K-M-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	TR141-1-6W4K-M-W	6 W	300 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR141-1-6W4K-M-BS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20

# Focus Dual

Материал – алюминий, цвета: черный, белый, латунный с черным основанием.  
LED-источник света. Цветовая температура 3000K и 4000K. Угол рассеивания 36° для акцентной подсветки. Поворотный механизм в двух плоскостях: вокруг своей оси с поворотом на 355 и в горизонтальной плоскости с наклоном на 90 градусов. Совместим с антибликовым фильтром HoneyComb-D24 (приобретается отдельно) - обеспечивает низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB  
HONEYCOMB-D24



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

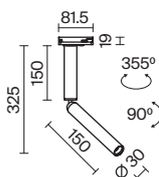
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR142-1-6W3K-B	6 W	400 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR142-1-6W3K-W	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR142-1-6W3K-BS	6 W	440 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR142-1-6W4K-B	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR142-1-6W4K-W	6 W	490 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR142-1-6W4K-BS	6 W	480 LM	НЕТ	IP 20

# Focus Zoom

Корпус из металла в двух цветах: белый и черный. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры: 3000K, 4000K. Модели имеют регулируемый угол рассеивания (от 15° до 50°), что позволит расставить акценты в интерьере или сделать более универсальный и широкий угол освещения. Поворотный механизм позволяет менять направление света в любое время. Качественная оптика с высоким индексом цветопередачи максимально близко передает фактуры и цвета в интерьере. Поворотный механизм позволяет менять направление света в любое время. Качественная оптика с высоким индексом цветопередачи максимально реалистично передает фактуры и цвета в интерьере.

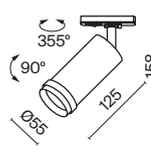


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



15° - 50°

15° - 50° регулировка угла рассеивания.

 SPOT/ WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B3K-Z-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR021-1-12B3K-Z-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR021-1-124K-Z-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR021-1-12B4K-Z-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20



Трек накладного монтажа системы Unity

Серия Focus Zoom TR021-1-12B3K-Z-B

# Onda

Алюминиевый корпус в белом и черном цвете. Низкий уровень слепимости и высокий индекс цветопередачи. Два варианта размера и цветовой температуры. Комфортное акцентное освещение. Возможность регулировки светового потока. Утопленный LED-источник света.

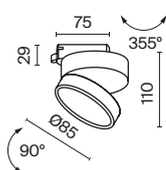


СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

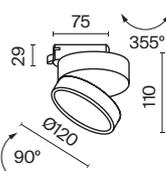


CRI>90

Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.



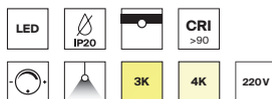
ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-12W3K-B-1	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-12W3K-W-1	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-12W4K-B-1	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-12W4K-W-1	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20



3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-18W3K-B-1	18 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-18W3K-W-1	18 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-18W4K-B-1	18 W	1410 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-18W4K-W-1	18 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

# Yin

Корпус из металла. Оттенки – черный, белый. Узкий угол рассеивания 24° для акцентной подсветки. Линза обеспечивает яркий и концентрированный световой луч. Два варианта цветовой температуры (3000K и 4000K). LED-источник света.

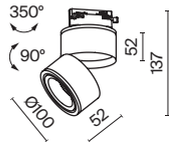


## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



### CRI>90

Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.

 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR084-1-15W3K-B	15 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR084-1-15W3K-W	15 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR084-1-15W4K-B	15 W	1030 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR084-1-15W4K-W	15 W	1120 LM	НЕТ	IP 20

# Orlo

Корпус из металла в двух оттенках: белый и черный. Широкий угол рассеивания 120°. Высокий индекс цветопередачи. Два варианта цветовой температуры: 3000К, 4000К. Утопленный LED-источник света скрыт под опаловым рассеивателем.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



**CRI>90**

Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.



ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR085-1-5W3K-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR085-1-5W3K-W	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR085-1-5W4K-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR085-1-5W4K-W	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус в черном и белом цвете. Широкий угол рассеивания 110°. Два варианта цветовой температуры: 3000К, 4000К. Уникальный дизайн с подвижным креплением для регулировки светового потока. LED-источник света скрыт под опаловым рассеивателем.

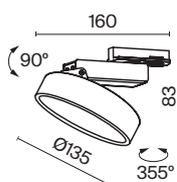


## СВЕТОДИОДЫ SANAN



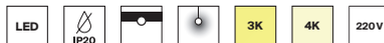
Источник света с опаловым рассеивателем для антислепающего эффекта.

 WASH WIDE 110°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR043-1-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR043-1-12W3K-W	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR043-1-12W4K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR043-1-12W4K-W	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20



# Rim

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Широкий угол рассеивания 110°. Два варианта цветовой температуры: 3000К, 4000К. Подвижное крепление для регулировки направления света. LED-источник скрыт под опаловым рассеивателем.

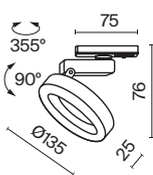


СВЕТОДИОДЫ SANAN



Источник света с опаловым рассеивателем для антислепящего эффекта.

Регулировка направления светового потока 355° в горизонтальной плоскости и 90° в вертикальной.

 <b>WASH WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR044-1-12W3K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR044-1-12W3K-W	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR044-1-12W4K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR044-1-12W4K-W	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20

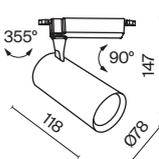
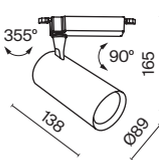
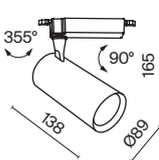
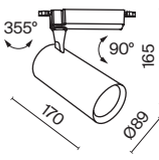
# Vuoro

Корпус из металла в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Высокий индекс цветопередачи и низкий уровень слепимости. Широкий ассортимент: различные размеры и 4 варианта мощности, 2 вида цветовой температуры и 2 угла рассеивания.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-10W3K-M-B	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-10W3K-M-W	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-10W4K-M-B	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-10W4K-M-W	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-15W3K-M-B	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-15W3K-M-W	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-15W4K-M-B	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-15W4K-M-W	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-26W3K-M-B	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-26W3K-M-W	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-26W4K-M-B	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-26W4K-M-W	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-36W3K-M-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-36W3K-M-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR003-1-36W4K-M-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #FFFFFF; border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR003-1-36W4K-M-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20

# Vuoro

Корпус из металла в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Высокий индекс цветопередачи и низкий уровень слепимости. Широкий ассортимент: различные размеры и 4 варианта мощности, 2 вида цветовой температуры и 2 угла рассеивания.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-10W3K-W-B	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-10W3K-W-W	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-10W4K-W-B	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-10W4K-W-W	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-15W3K-W-B	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-15W3K-W-W	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-15W4K-W-B	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-15W4K-W-W	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-26W3K-W-B	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-26W3K-W-W	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-26W4K-W-B	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-26W4K-W-W	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-36W3K-W-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-36W3K-W-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR003-1-36W4K-W-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR003-1-36W4K-W-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20



Трек накладного монтажа системы Unity

Серия Vuoro TR003-1-30W4K-W



## ТРЕХФАЗНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

СИСТЕМА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ИЛИ МОЩНЫМИ ТРЕКОВЫМИ СВЕТИЛЬНИКАМИ. ПОЗВОЛЯЕТ РАЗДЕЛИТЬ СВЕТИЛЬНИКИ НА ТРИ НЕЗАВИСИМЫЕ ГРУППЫ И УПРАВЛЯТЬ ИМИ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

82

FOCUS  
BASIS  
POINTS  
GALA

88

FOCUS LED  
FOCUS ZOOM  
VUORO  
ALFA

89

90

91

92

94

95

96



nimity

(78—97)



Трек накладного монтажа системы Trinity

Серия Points TR195-3-10W2.7K-M-B



Трек накладного монтажа системы Trinity

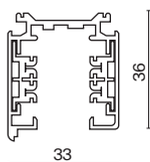
Серия Basis TR196-3-10W4K-B

Серия Focus LED TR197-3-12WCCT-M-B

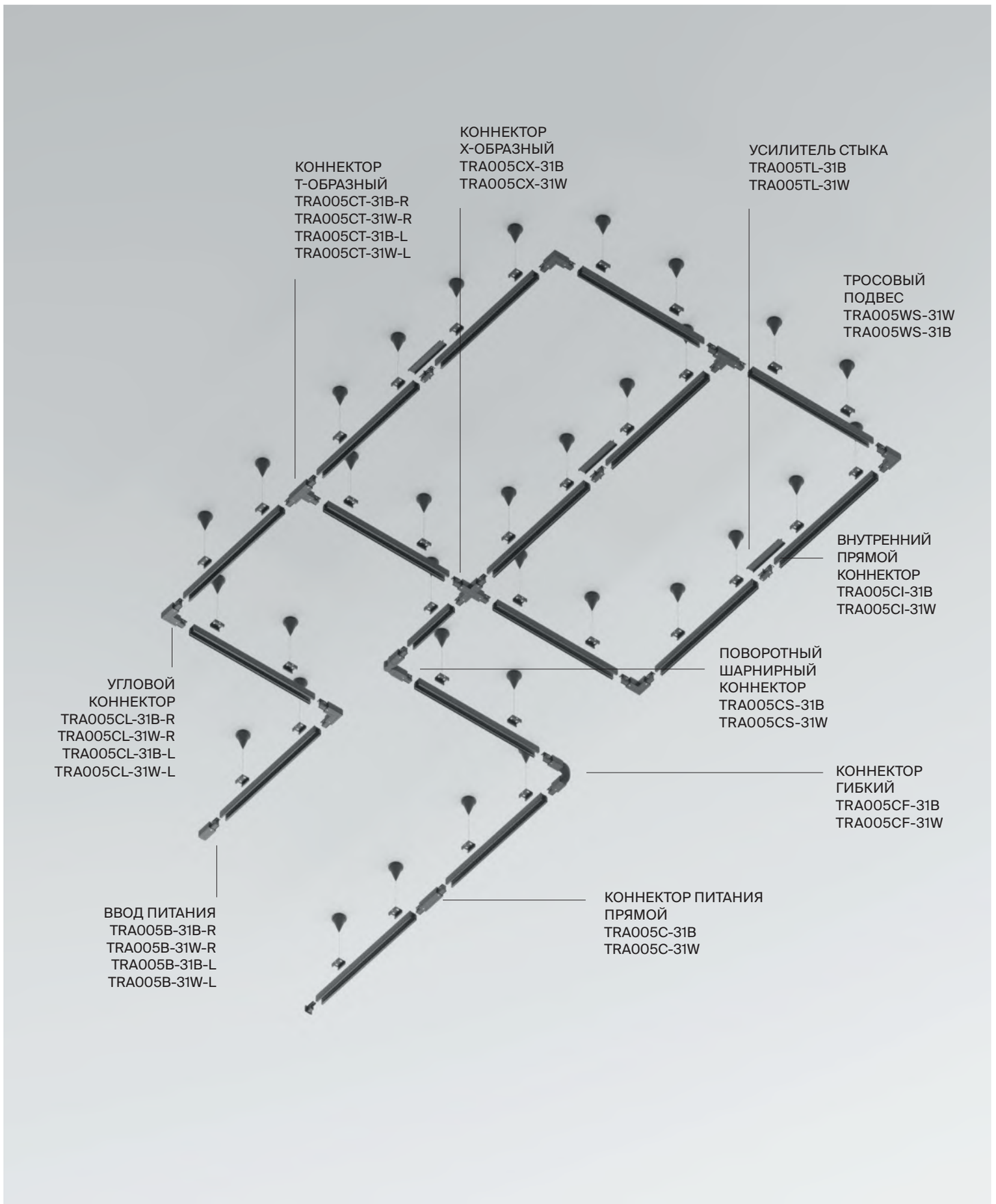
# Элементы трехфазной трековой системы для накладного и подвесного монтажа



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКА И ПРАВЫЙ ВВОД ПИТАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX005-311B	H36 X W33 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX005-312B	H36 X W33 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX005-313B	H36 X W33 X L3000
	□ БЕЛЫЙ	TRX005-311W	H36 X W33 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX005-312W	H36 X W33 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX005-313W	H36 X W33 X L3000



ЗАГЛУШКА	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005EC-31B
	□ БЕЛЫЙ	TRA005EC-31W



# Комплектующие для накладного и подвесного шинопровода



Ввод питания для трехфазного шинопровода (определение необходимого коннектора происходит относительно контакта заземления системы).

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ ПРАВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA005B-31B-R
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA005B-31W-R
ВВОД ПИТАНИЯ ЛЕВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA005B-31B-L
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA005B-31W-L



Соединитель (коннектор) прямой для соединения трехфазного шинопровода в линию.

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA005C-31B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA005C-31W



Внутренний прямой соединитель (коннектор) для трехфазного шинопровода.

ВНУТРЕННИЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA005CI-31B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA005CI-31W



Соединитель (коннектор) Т-образный для трехфазного шинопровода. Направление соединения снаружи/справа либо снаружи/слева (определение необходимого коннектора происходит относительно контакта заземления системы). Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.

КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ ПРАВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA005CT-31B-R
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA005CT-31W-R
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ ЛЕВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA005CT-31B-L
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA005CT-31W-L



\*Внешние коннекторы обозначаются как левые; внутренние коннекторы обозначаются как правые.

Соединитель (коннектор) угловой для трехфазного шинопровода. Питание по внешней или внутренней стороне (определение необходимого коннектора происходит относительно контакта заземления системы). Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения под углом 90°.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005CL-31B-L
	□ БЕЛЫЙ	TRA005CL-31W-L
УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005CL-31B-R
	□ БЕЛЫЙ	TRA005CL-31W-R



Соединитель (коннектор) X-образный для трехфазного шинопровода. Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.

КОННЕКТОР X-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005CX-31B
	□ БЕЛЫЙ	TRA005CX-31W



Гибкий соединитель (коннектор) для трехфазного шинопровода. Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.

КОННЕКТОР ГИБКИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005CF-31B
	□ БЕЛЫЙ	TRA005CF-31W



Поворотный шарнирный соединитель (коннектор) для трехфазного шинопровода. Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.

ПОВОРОТНЫЙ ШАРНИРНЫЙ КОННЕКТОР	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005CS-31B
	□ БЕЛЫЙ	TRA005CS-31W



Зажим для шинопроводов Trinity для придания жесткости конструкции в местах соединения.

УСИЛИТЕЛЬ СТЫКА	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005TL-31B
	□ БЕЛЫЙ	TRA005TL-31W



Подвесной комплект с пластиковой чашей и с 2-метровым тросом используется для крепления трехфазной трековой системы освещения на необходимой высоте.

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС	■ ЧЕРНЫЙ	TRA005WS-31B
	□ БЕЛЫЙ	TRA005WS-31W



# Монтаж в натяжной потолок

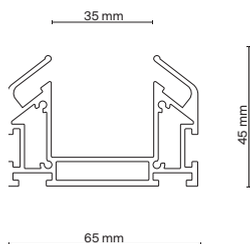
Элементы трековой системы для монтажа в натяжной потолок. Алюминиевый профиль для установки накладного шинпровода в натяжной потолок. Система фиксации полотна – гарпунная. Совместимый тип полотна – ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    ЦВЕТ    АРТИКУЛ    РАЗМЕРЫ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ  
МОНТАЖА TRINITY  
В НАТЯЖНОЙ  
ПВХ ПОТОЛОК

■ СЕРЕБРО    TRA005MP-312S    L2000



ЗАГЛУШКИ  
К ПРОФИЛЮ, 2 ШТ.

■ СЕРЕБРО    TRA005MPEC-31S



Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ  
ПРОФИЛЕЙ, 2 ШТ.

■ СЕРЫЙ    TRA034ICL-SC-42S



Предназначены для крепления профиля к потолку.  
Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.



СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2 ШТ

■ СЕРЫЙ    TRA034ICL-MP

СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034CL-SC-42S

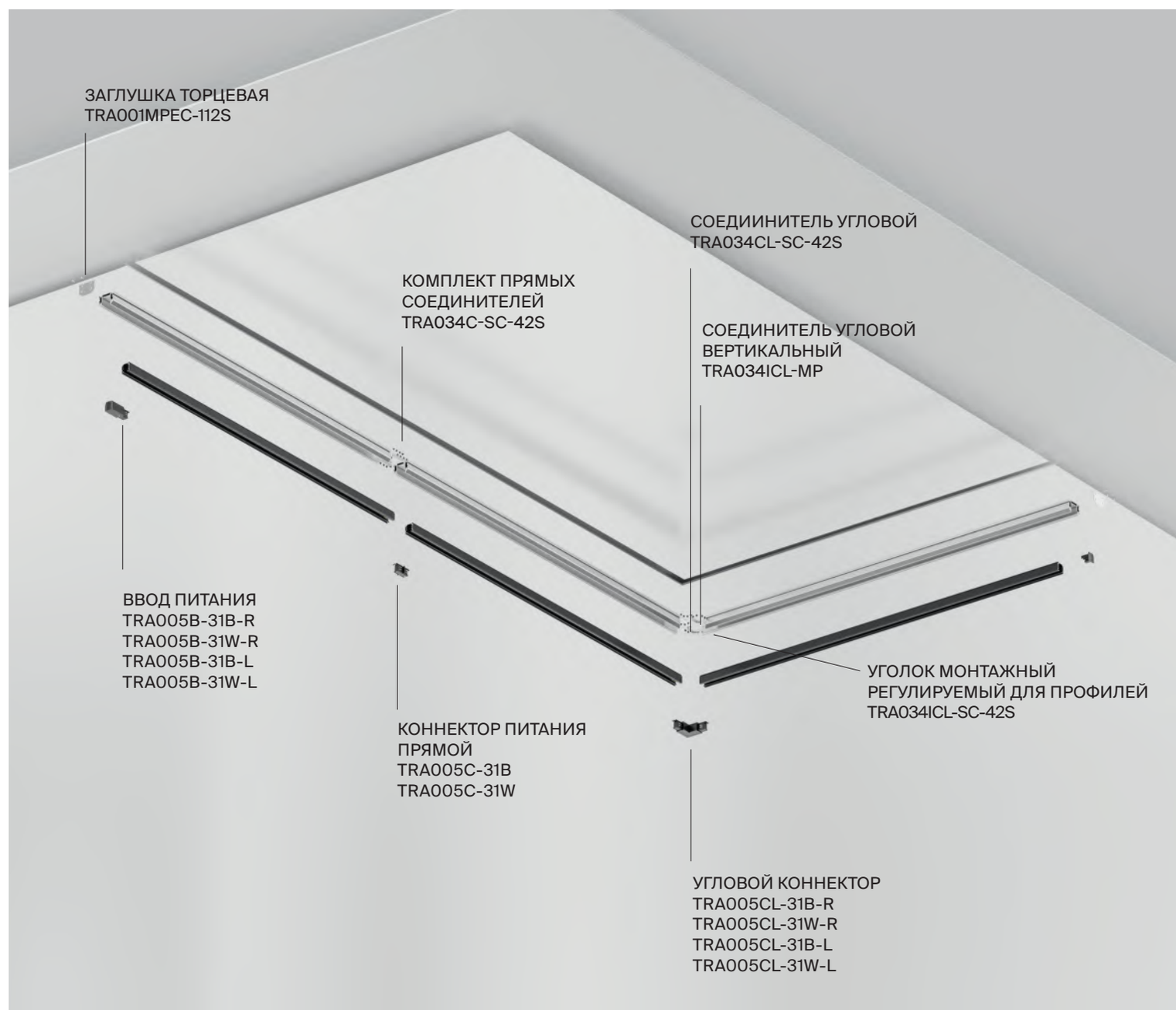
КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034C-SC-42S



Для одного углового соединения на плоскости требуется 1 комплект горизонтальных уголков, а также 1 комплект вертикальных **TRA034ICL-MP**.



# Focus

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Эстетичный вид благодаря отсутствию стопорного кольца. Внутренняя часть конструкции и окантовка лампы скрыты от наблюдателя. Сменный источник света с цоколем GU10 (лампа в комплект не входит).

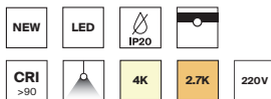


Утопленный источник света с антибликовым эффектом.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR028-3-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR028-3-GU10-W	10 W	IP 20

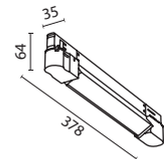
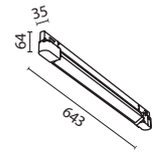
# Basis

Линейный поворотный светильник для общего освещения. Корпус черного и белого цветов из экструдированного алюминия обеспечивает необходимый теплоотвод. Поворотный механизм позволяет направлять свет в интерьере. Светодиодный источник света. Светодиоды Bridgelux. Белый рассеиватель из матового поликарбоната для мягкого и равномерного освещения по всей длине светильника. Доступны два варианта цветовой температуры: 2700K и 4000K. Два варианта мощности: 10W и 20W. Высокий показатель цветопередачи CRI>90 обеспечивает реалистичное воспроизведение цветов.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP	
	 4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR196-3-10W4K-B	10 W	770 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR196-3-10W4K-W	10 W	730 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR196-3-10W2.7K-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR196-3-10W2.7K-W	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR196-3-20W4K-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR196-3-20W4K-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR196-3-20W2.7K-B	20 W	1415 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR196-3-20W2.7K-W	20 W	1440 LM	НЕТ	IP 20

# Points

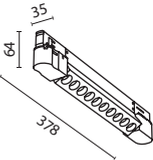


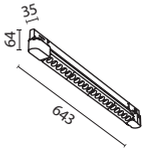
Линейный поворотный светильник с концентрирующей оптикой для акцентной или направленной подсветки. Металлический корпус в белом и черном цветах. Поворотный механизм позволяет направлять свет в интерьере. Незаметный для глаз углоленный LED-источник света комфортен для зрения. Низкий уровень слепящего света. Предлагаются два варианта цветовой температуры: 2700K и 4000K, а также два варианта мощности: 10W и 20W. Высокий индекс цветопередачи CRI>90 обеспечивает реалистичное воспроизведение цветов.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

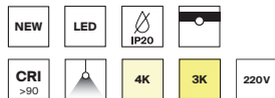


 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	<span style="background-color: #fff9c4; border: 1px solid black; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ	<span style="background-color: #212121; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR195-3-10W4K-M-B	10 W	1360 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #fff9c4; border: 1px solid black; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR195-3-10W4K-M-W	10 W	810 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #f4b084; border: 1px solid black; padding: 2px;">2.7K</span> ТЕПЛЫЙ	<span style="background-color: #212121; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR195-3-10W2.7K-M-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #f4b084; border: 1px solid black; padding: 2px;">2.7K</span> ТЕПЛЫЙ	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR195-3-10W2.7K-M-W	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	<span style="background-color: #fff9c4; border: 1px solid black; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ	<span style="background-color: #212121; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR195-3-20W4K-M-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #fff9c4; border: 1px solid black; padding: 2px;">4K</span> БЕЛЫЙ	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR195-3-20W4K-M-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #f4b084; border: 1px solid black; padding: 2px;">2.7K</span> ТЕПЛЫЙ	<span style="background-color: #212121; color: white; padding: 2px;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR195-3-20W2.7K-M-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #f4b084; border: 1px solid black; padding: 2px;">2.7K</span> ТЕПЛЫЙ	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">□</span> БЕЛЫЙ	TR195-3-20W2.7K-M-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20

# Gala

Металлический корпус, цвет – черный. LED-источник света. Цветовая температура 3000K и 4000K. Регулировка светового пятна от круглой до квадратной формы с настройкой по размеру. Телескопический механизм объектива позволяет регулировать угол проекции от 20° до 35°. Поворотные механизмы на корпусе позволяют обеспечить вращение светильника по горизонтали на 355° и поворот по вертикали на 90°.



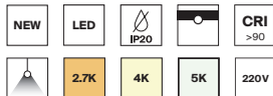
СВЕТОДИОДЫ LUMINUS



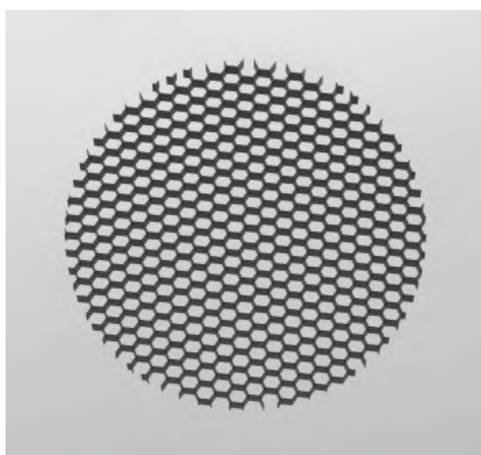
SPOT/ MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR108-3-10W3K-B	10 W	310 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR108-3-10W4K-B	10 W	340 LM	НЕТ	IP 20

# Focus LED

Базовый светильник для акцентной или направленной подсветки. Прочный металлический корпус в двух базовых цветах – черный и белый. Профессиональная оптика – линза для направленной подсветки. Три варианта мощности и размера. Гибкий угол вращения у основания модели на 355° в горизонтальной плоскости и 90° в вертикальной позволяет настроить четко направленный поток света. Цветовая температура регулируется с помощью переключателя – 2700К, 4000К, 5000К. Низкий уровень слепимости. Высокий индекс цветопередачи CRI>90. Сменные линзы и фильтры из дополнительного ассортимента позволят изменить стандартный угол 36° на выбор от 15° до 60° и сделать освещение более комфортным.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

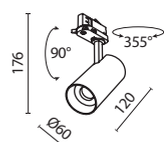


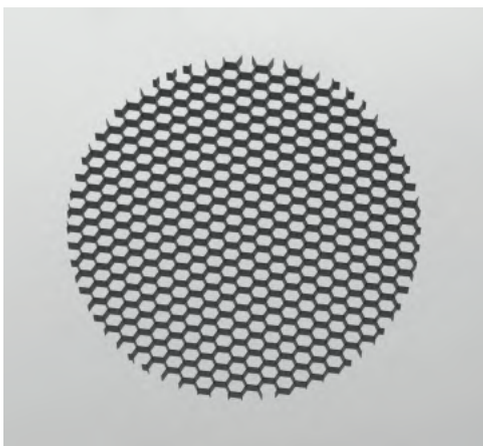
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HoneyComb-D47

ЛИНЗА	15°	LensD49-15
	24°	LensD49-24
	60°	LensD49-60

Утопленный источник света с антислепающим эффектом.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR197-3-12WCCT-M-B	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR197-3-12WCCT-M-W	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20

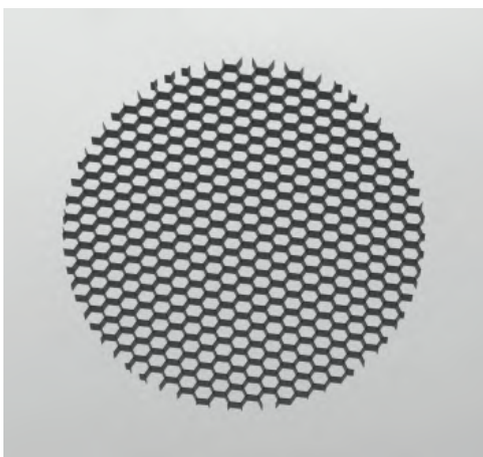
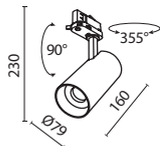




АНТИБЛИКОВЫЙ HoneyComb-D52  
ФИЛЬТР HONEYCOMB

ЛИНЗА	15°	LensD60-15
	24°	LensD60-24
	60°	LensD60-60

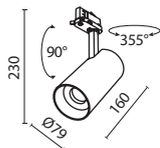
 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ  ЧЕРНЫЙ TR197-3-20WCCT-M-B	■	TR197-3-20WCCT-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ TR197-3-20WCCT-M-W	□	TR197-3-20WCCT-M-W	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20



АНТИБЛИКОВЫЙ HoneyComb-D64  
ФИЛЬТР HONEYCOMB

ЛИНЗА	15°	LensD69-15
	24°	LensD69-24
	60°	LensD69-60

 РЕГУЛИРУЕМЫЙ  ЧЕРНЫЙ TR197-3-30WCCT-M-B	■	TR197-3-30WCCT-M-B	30 W	2250 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ TR197-3-30WCCT-M-W	□	TR197-3-30WCCT-M-W	30 W	2250 LM	НЕТ	IP 20

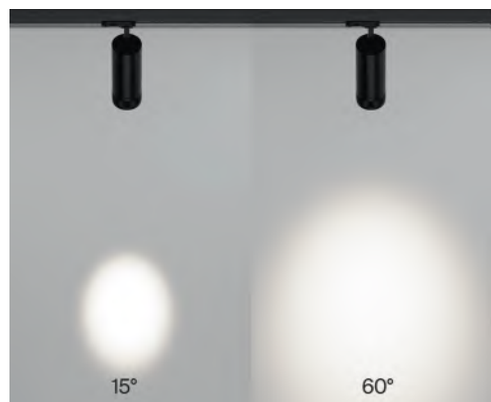


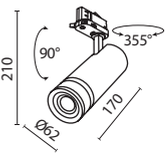
# Focus Zoom

Светильник с регулируемым углом рассеивания света предлагает возможность настройки угла освещения для создания различных эффектов освещения. Металлический корпус доступен в двух базовых цветах – черном и белом. Регулировка угла рассеивания света выполняется в диапазоне от 15° до 60° с помощью специального кольца на корпусе, что позволяет удобно выставлять акценты в интерьере или создавать широкий угол освещения. Поворотный механизм позволяет регулировать направление корпуса 355° в горизонтальной плоскости, 90° – в вертикальной. Светильники оснащены встроенным LED-источником света с высоким индексом цветопередачи CRI>90 и предлагают два варианта цветовой температуры: 2700K и 4000K.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 SPOT/ WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP	
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR198-3-20W4K-Z-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR198-3-20W4K-Z-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR198-3-20W2.7K-Z-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR198-3-20W2.7K-Z-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20

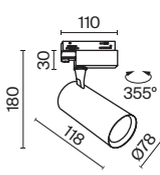
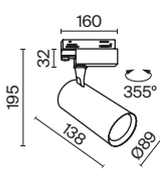
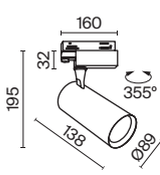
# Vuoro

Корпус из металла в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Средний угол рассеивания света 36°. LED-источник света. Цветовая температура на выбор 3000K или 4000K. Три размера - три варианта мощности. Высокий индекс цветопередачи. Низкий уровень слепимости.



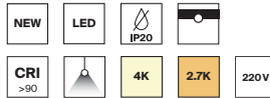
## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	<span style="background-color: #ffff00;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR029-3-10W3K-M-B	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #ffffff;">□</span> БЕЛЫЙ	TR029-3-10W3K-M-W	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR029-3-10W4K-M-B	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #ffffff;">□</span> БЕЛЫЙ	TR029-3-10W4K-M-W	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR029-3-20W3K-M-B	20 W	1480 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #ffffff;">□</span> БЕЛЫЙ	TR029-3-20W3K-M-W	20 W	1480 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR029-3-20W4K-M-B	20 W	1510 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #ffffff;">□</span> БЕЛЫЙ	TR029-3-20W4K-M-W	20 W	1510 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR029-3-26W3K-M-B	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">3K</span> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <span style="background-color: #ffffff;">□</span> БЕЛЫЙ	TR029-3-26W3K-M-W	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #000000;">■</span> ЧЕРНЫЙ	TR029-3-26W4K-M-B	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	<span style="background-color: #ffff00;">4K</span> БЕЛЫЙ <span style="background-color: #ffffff;">□</span> БЕЛЫЙ	TR029-3-26W4K-M-W	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20

# Alfa

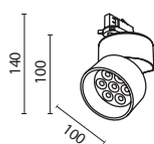
Трековый светильник для акцентной подсветки с поворотным механизмом. Металлический корпус в двух цветах – черный и белый. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм позволяет регулировать световой поток в двух плоскостях. Утопленный LED-источник света обеспечивает низкий уровень слепимости. Светодиоды бренда Bridgelux. Два варианта цветовой температуры 2700К и 4000К. Высокий CRI>90 обеспечивает реалистичную передачу цветов.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR199-3-15W4K-M-B	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR199-3-15W4K-M-W	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR199-3-15W2.7K-M-B	15 W	1050 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR199-3-15W2.7K-M-W	15 W	1050 LM	НЕТ	IP 20





Трек встраиваемого монтажа системы Trinity

Серия Alfa TR199-3-15W2.7K-M-B



## ШТАНГОВАЯ НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНАЯ НИЗКОВОЛЬТНАЯ СИСТЕМА

ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПОТОЛОК И СТЕНЫ В КАЧЕСТВЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИЛИ ОСНОВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ. ВСЕ СВЕТИЛЬНИКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИМЕЮТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПОВОРОТ НА 360°.

(98-111)

# ximity

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

102

FOCUS LED  
BASIS

106  
108

POINTS  
EYE

109  
110



Трек подвешного монтажа системы Axity

Серия Focus LED C102CL-3W3K-B



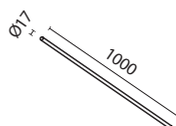
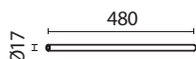
Трек подвешного монтажа системы Axity

Серия Basis C100CL-L480-8W3K-B C100CL-L1000-24W3K-B

# Накладной/ подвесной МОНТАЖ



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШТАНГОВОЙ СИСТЕМЫ	■ ЧЕРНЫЙ	CA001-L480-B	D17 X L480
	■ ЛАТУНЬ	CA001-L480-BS	D17 X L480
	■ ЧЕРНЫЙ	CA001-L1000-B	D17 X L1000
	■ ЛАТУНЬ	CA001-L1000-BS	D17 X L1000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ПРЯМОЙ КОННЕКТОР	■ ЧЕРНЫЙ	CA004RC-B
	■ ЛАТУНЬ	CA004RC-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
L-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР	■ ЧЕРНЫЙ	CA006EC-B
	■ ЛАТУНЬ	CA006EC-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
T-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР	■ ЧЕРНЫЙ	CA007TC-B
	■ ЛАТУНЬ	CA007TC-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
X-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР	■ ЧЕРНЫЙ	CA008TX-B
	■ ЛАТУНЬ	CA008TX-BS



ЗАГЛУШКА  
С ВВОДОМ  
ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ

CA003EC-B

■ ЛАТУНЬ

CA003EC-BS



ФИКСАТОР  
ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
МОНТАЖА

■ ЧЕРНЫЙ

CA010SM-B

■ ЛАТУНЬ

CA010SM-BS



ВВОД  
ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ

CA002PI-B

■ ЛАТУНЬ

CA002PI-BS



ОСНОВАНИЕ  
И ТРОСОВЫЙ  
ПОДВЕС

■ ЧЕРНЫЙ

CA009PM-B

■ ЛАТУНЬ

CA009PM-BS



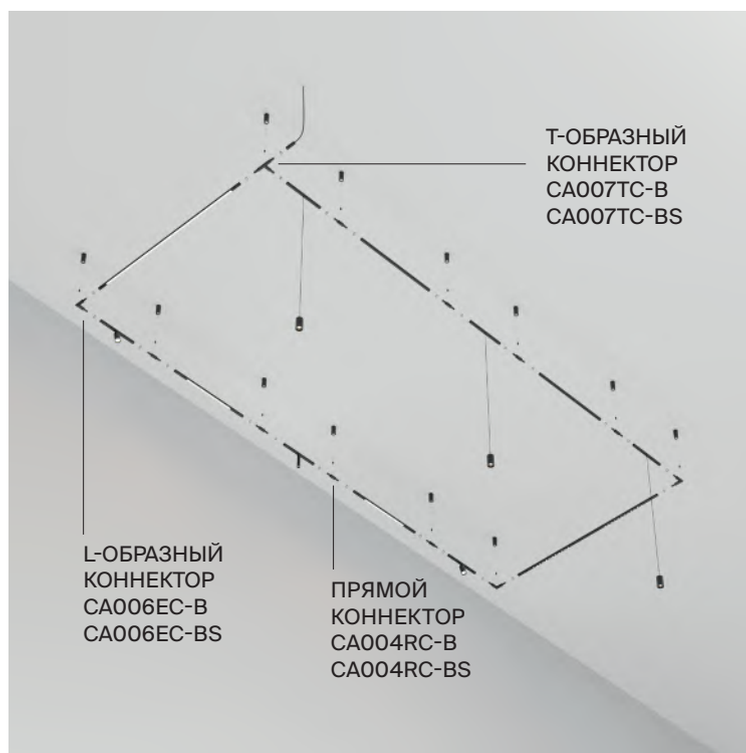
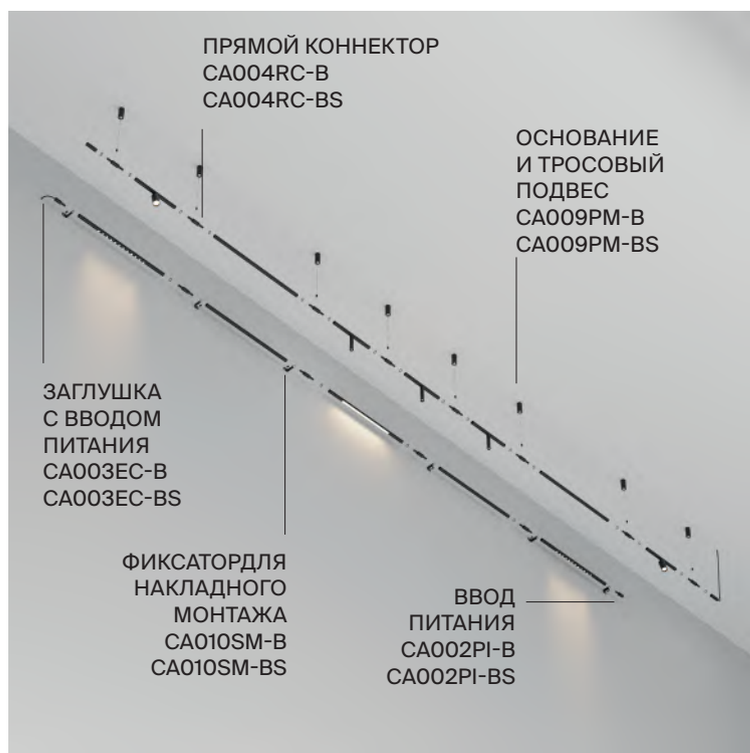
ГИБКИЙ КОННЕКТОР

■ ЧЕРНЫЙ

CA005FC-B

■ ЛАТУНЬ

CA005FC-BS



# Блоки питания

Низковольтная система 48В Axity для своей работы требует подключения блоков питания.

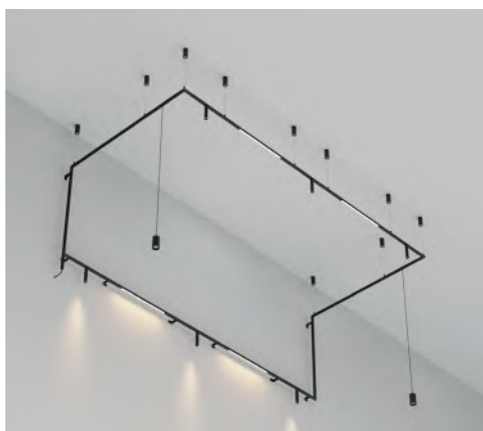


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA130DR-100W		100 W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA130DR-200W		200 W
	<input checked="" type="checkbox"/> СЕРЕБРО	TRX004DR-100S		100 W
	<input checked="" type="checkbox"/> СЕРЕБРО	TRX004DR-150S		150 W
	<input checked="" type="checkbox"/> СЕРЕБРО	TRX004DR-200S		200 W
	<input checked="" type="checkbox"/> СЕРЕБРО	TRX004DR-350S		350 W

# Галерея готовых решений



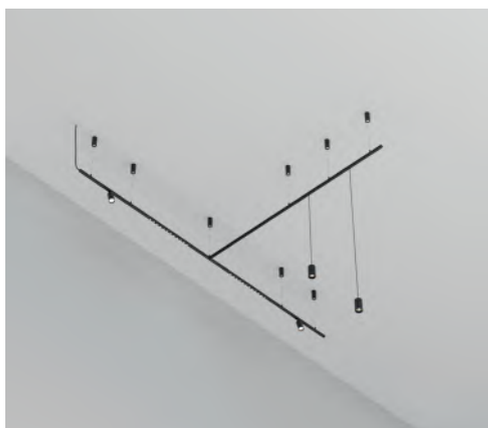
П-образная



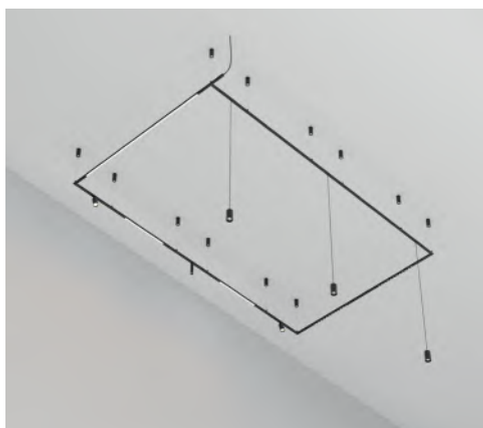
П-образная с двойным переходом с потолка на стену



L-образная настенная, переход со стены на стену



Т-образная



Прямоугольник



Змейка

# Focus Led

Акцентные светильники в 3-х модификациях: стационарный светильник с поворотом по вертикальной оси, модель с поворотным механизмом в двух осях и подвесная модель. Металлический корпус в двух цветах: черное порошковое окрашивание или латунное гальваническое покрытие. LED-источник света, качественные светодиоды. Цветовая температура 3000K. Высокий коэффициент цветопередачи.

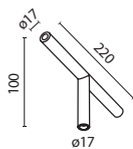


СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



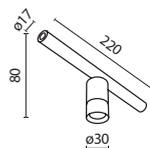
SPOT

ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C102CL-3W3K-B	3 W	180 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C102CL-3W3K-BS	3 W	180 LM	НЕТ	IP 20



SPOT

ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C103CL-5W3K-B	5 W	460 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C103CL-5W3K-BS	5 W	460 LM	НЕТ	IP 20

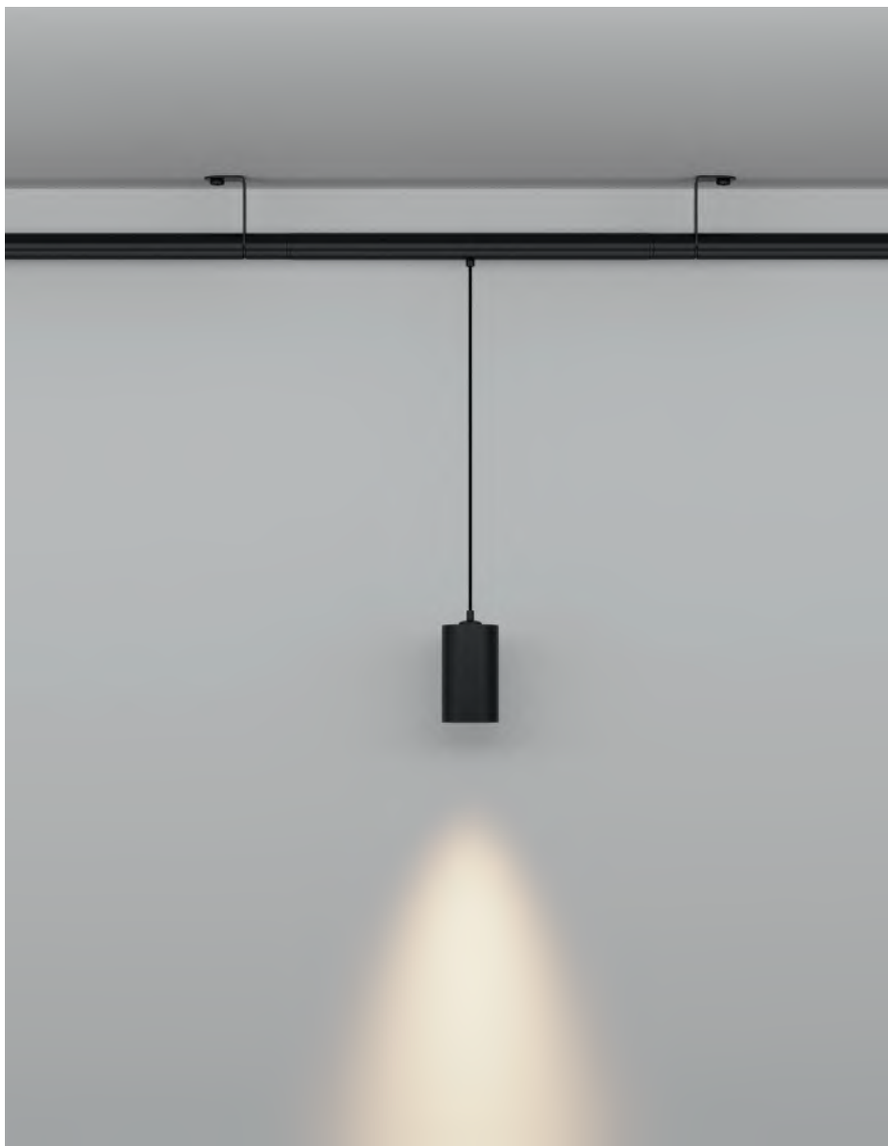


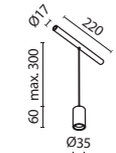
# Focus Led

Акцентные светильники в 3-х модификациях: стационарный светильник с поворотом по вертикальной оси, модель с поворотным механизмом в двух осях и подвесная модель. Металлический корпус в двух цветах: черное порошковое окрашивание или латунное гальваническое покрытие. LED-источник света, качественные светодиоды. Цветовая температура 3000К. Высокий коэффициент цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C105PL-3W3K-B	3 W	250 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C105PL-3W3K-BS	3 W	250 LM	НЕТ	IP 20

# Basis

Металлический корпус в двух размерах - 450 мм и 1000 мм, и в двух трендовых цветах - чёрное окрашивание и латунь, выполненное гальваническим покрытием. Оба вида покрытия обеспечивают антикоррозийный эффект и устойчивость к износу. Качественные светодиоды с цветовой температурой 3000К (теплый белый) и высоким коэффициентом цветопередачи. Матовый рассеиватель обеспечивает широкий угол освещения. Все светильники серии можно поворачивать по вертикальной оси.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C100CL-L480-8W3K-B	8 W	690 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C100CL-L480-8W3K-BS	8 W	690 LM	НЕТ	IP 20



	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C100CL-L1000-24W3K-B	24 W	1640 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C100CL-L1000-24W3K-BS	24 W	1640 LM	НЕТ	IP 20

# Points

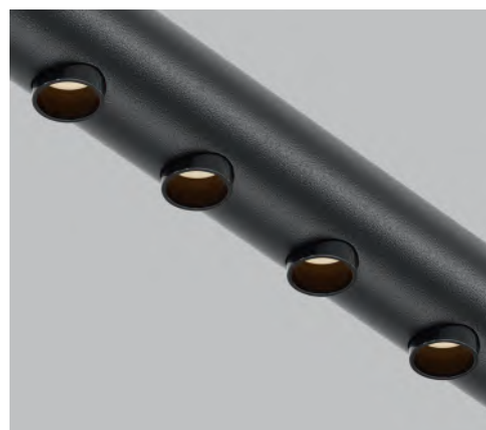
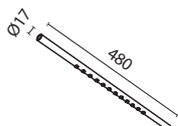
Металлический корпус в двух размерах - 450 мм и 1000 мм, и в двух трендовых цветах - чёрное окрашивание и латунь, выполненное гальваническим покрытием. Оба вида покрытия обеспечивают антикоррозийный эффект и устойчивость к износу. Акцентный угол освещения 35° подходит для организации основного и дополнительного освещения в интерьере. LED-источник света, качественные светодиоды с цветовой температурой 3000K (теплый белый) и высоким коэффициентом цветопередачи. Все светильники серии можно поворачивать по вертикальной оси.



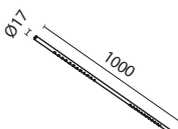
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C101CL-L480-12W3K-B	12 W		НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C101CL-L480-12W3K-BS	12 W		НЕТ	IP 20



 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C101CL-L1000-24W3K-B	24 W		НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C101CL-L1000-24W3K-BS	24 W		НЕТ	IP 20



# Eye

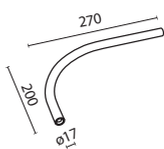
Металлический корпус в двух трендовых цветах: чёрное окрашивание и латунь, выполненное гальваническим покрытием. Оба вида покрытия обеспечивают антикоррозийный эффект и устойчивость к износу. Качественные светодиоды с цветовой температурой 3000K (теплый белый) и высоким коэффициентом цветопередачи. Акцентный угол рассеивания - отличное решение для дополнительной подсветки стен и предметов интерьера. Возможность комбинировать с линейными светильниками при настенном монтаже.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 20° SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C104WL-3W3K-B	3 W	180 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C104WL-3W3K-BS	3 W	180 LM	НЕТ	IP 20





Трек накладного и подвешного монтажа системы Axity

Серия Eye C104WL-3W3K-B Серия Focus C105PL-3W3K-B

# flair

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

116 FOCUS LED  
SKIM  
BASIS  
POINTS  
LUNA

130  
131  
132  
133  
134

BUBBLE  
BIANCA  
KEILA  
PLATO

135  
136  
137  
138

(112-139)

ttv



## МАГНИТНАЯ МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

ДИЗАЙНЕРСКАЯ МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА С БЕЗОПАСНЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ DC 24В И РАЗНООБРАЗНЫМ НАБОРОМ КОМПЛЕКТУЮЩИХ И СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ СВЕТОДИЗАЙНОВ. ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ НАКЛАДНОЙ И ПОДВЕСНОЙ УСТАНОВКИ НА ПОТОЛОК И СТЕНЫ.



Трек подвешного монтажа системы Flarity

Серия Focus LED TR144-1-5W3K-W-B



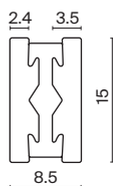
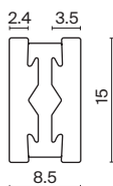
Трек подвесного монтажа системы Flarity

Серия Basis TR151-1-12W3K-B

# Шинопровода



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ/ ПОДВЕСНОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX154-111B	H15 X W8.5 X L1000
	■ ЛАТУНЬ	TRX154-111BS	H15 X W8.5 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX154-112B	H15 X W8.5 X L2000
	■ ЛАТУНЬ	TRX154-112BS	H15 X W8.5 X L2000

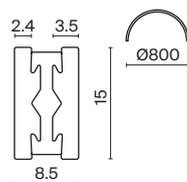
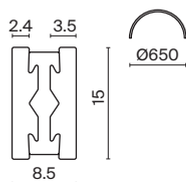


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ БОКОВОЙ*	■ ЧЕРНЫЙ	TRA154C-SB1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA154C-SB1-BS

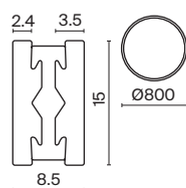
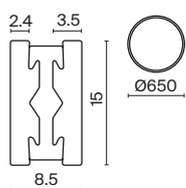


\*Длина провода регулируется от 200 до 1200 мм.

ШИНОПРОВОД РАДИУСНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX154-SR-D650-B	H15 X W325 X L650
	■ ЛАТУНЬ	TRX154-SR-D650-BS	H15 X W325 X L650
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX154-SR-D800-B	H15 X W400 X L800
	■ ЛАТУНЬ	TRX154-SR-D800-BS	H15 X W400 X L800



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД КРУГЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX154-R-D650-B	H15 X W650 X L650
	■ ЛАТУНЬ	TRX154-R-D650-BS	H15 X W650 X L650
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX154-R-D800-B	H15 X W800 X L800
	■ ЛАТУНЬ	TRX154-R-D800-BS	H15 X W800 X L800



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ПОДВЕСНОЙ НАБОР С ОСНОВАНИЕМ ПОД БЛОК ПИТАНИЯ ДЛЯ КРУГЛОГО ШИНОПРОВОДА	■ ЧЕРНЫЙ	TRA154SW-BB-R-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA154SW-BB-R-BS



# Модификация Wall

Компоненты для настенного монтажа.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
*ОСНОВАНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA155CW-BB-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA155CW-BB-BS



\*Для данного основания подходят блоки tra154dr 30 и 60вт.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ОДИНАРНОЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA155CW-S1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA155CW-S1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ДВОЙНОЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA155CW-D1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA155CW-D1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ОДИНАРНОЕ УДЛИНЕННОЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA155CW-SL1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA155CW-SL1-BS



Рекомендованное кол-во креплений – не менее трех на 2 метра.  
Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод – 5кг,  
на двухметровый шинопровод – 8кг.



# Модификация Short

Компоненты для накладного монтажа с укороченными основаниями. Высота в сборе: минимальная - 124мм, максимальная - 184мм.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ОСНОВАНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ SHORT ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

- ЧЕРНЫЙ TRA156C-BB1-B
- ЛАТУНЬ TRA156C-BB1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ SHORT 78MM С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

- ЧЕРНЫЙ TRA156C-B1-B
- ЛАТУНЬ TRA156C-B1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ SHORT ОДИНАРНОЕ 78MM

- ЧЕРНЫЙ TRA156C-S1-B
- ЛАТУНЬ TRA156C-S1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ SHORT ОДИНАРНОЕ 138MM

- ЧЕРНЫЙ TRA156C-SL1-B
- ЛАТУНЬ TRA156C-SL1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ SHORT ДВОЙНОЕ 78MM

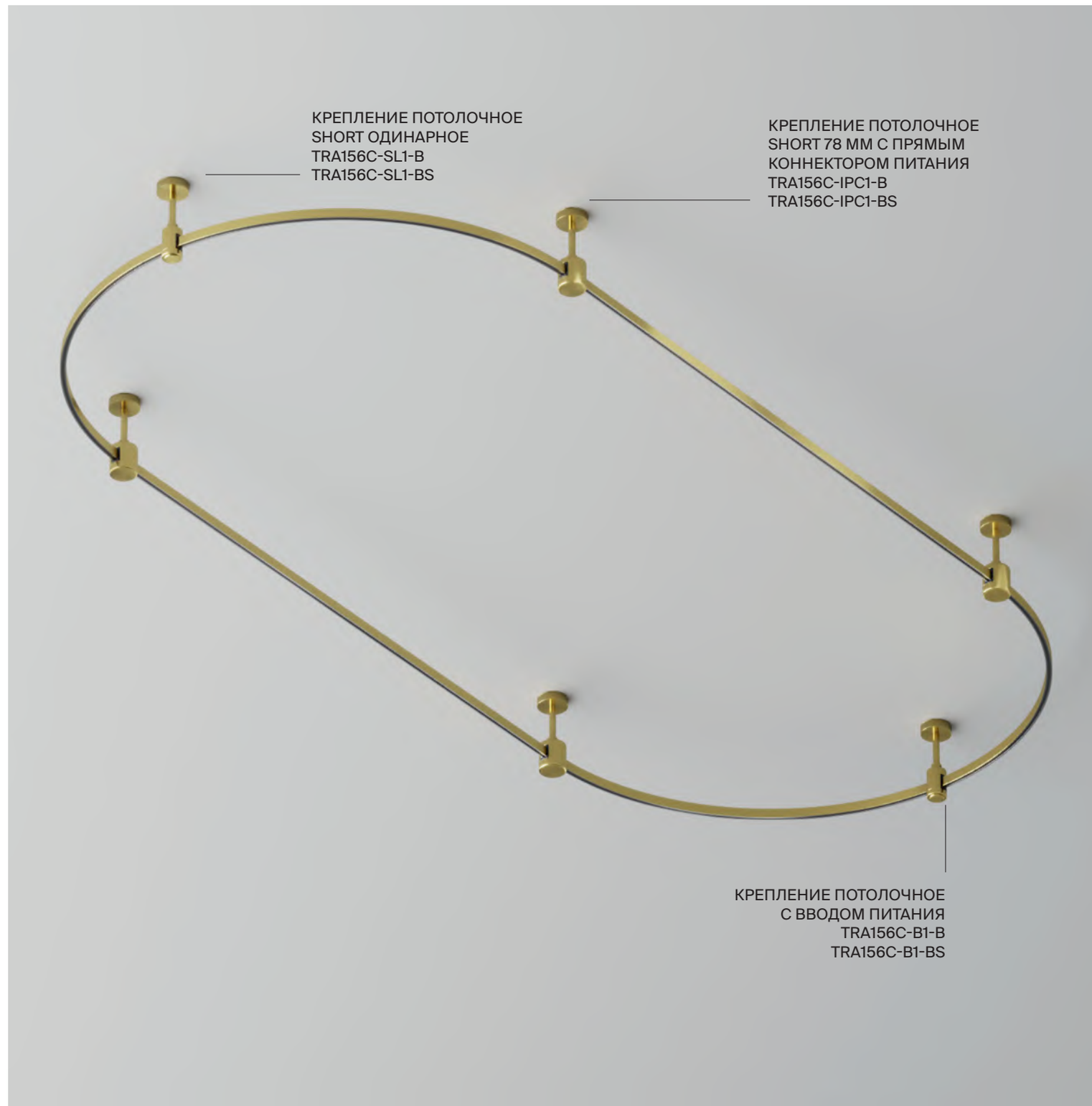
- ЧЕРНЫЙ TRA156C-D1-B
- ЛАТУНЬ TRA156C-D1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ SHORT 78MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ



Рекомендованное кол-во креплений – не менее трех на 2 метра.  
Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод – 5кг,  
на двухметровый шинопровод – 8кг.



# Модификация Medium

Компоненты для накладного монтажа со средними основаниями. Высота в сборе: минимальная - 346мм, максимальная - 406мм.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM 300MM С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-B1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-B1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM 360MM С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-BL1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-BL1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM ОДИНАРНОЕ 300MM

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-S1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-S1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM ДВОЙНОЕ 300MM

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-D1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-D1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM ОДИНАРНОЕ 360MM

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-SL1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-SL1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM 300MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-IPC1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-IPC1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ MEDIUM 360MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA158C-IPCL1-B

■ ЛАТУНЬ TRA158C-IPCL1-BS



Рекомендованное кол-во креплений – не менее трех на 2 метра.  
 Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод – 5кг,  
 на двухметровый шинопровод – 8кг.



# Модификация Long

Компоненты для накладного монтажа с длинными основаниями. Высота в сборе: минимальная - 745мм, максимальная - 804мм.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ОСНОВАНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 385MM ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-BB1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-BB1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 700MM С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-B1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-B1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG ОДИНАРНОЕ 700MM

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-S1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-S1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG ДВОЙНОЕ 700MM

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-D1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-D1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG ОДИНАРНОЕ 760MM

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-SL1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-SL1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 700MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-IPC1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-IPC1-BS



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 760MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ TRA159C-IPCL1-B

■ ЛАТУНЬ TRA159C-IPCL1-BS



Рекомендованное кол-во креплений – не менее трех на 2 метра.  
Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод – 5кг,  
на двухметровый шинопровод – 8кг.



# Модификация Hang

Компоненты для подвешного монтажа с помощью тросовых подвесов. Высота в сборе min 85 - max 1200мм.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ HANG С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA157SW-B1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA157SW-B1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ HANG ОДИНАРНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA157SW-S1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA157SW-S1-BS



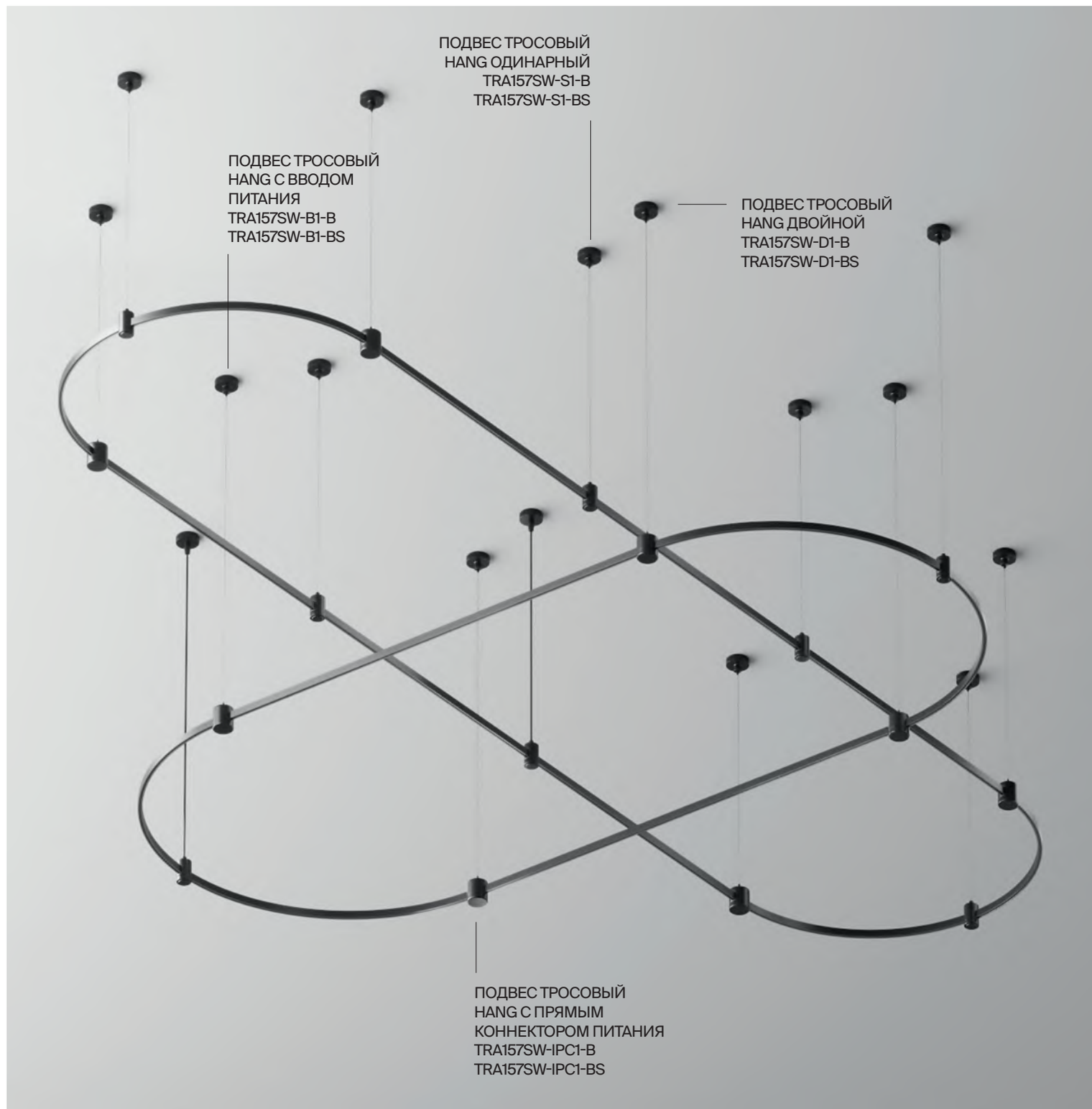
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ HANG ДВОЙНОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA157SW-D1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA157SW-D1-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ HANG С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA157SW-IPC1-B
	■ ЛАТУНЬ	TRA157SW-IPC1-BS



Рекомендованное кол-во креплений – не менее трех на 2 метра.  
Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод – 5кг,  
на двухметровый шинопровод – 8кг.

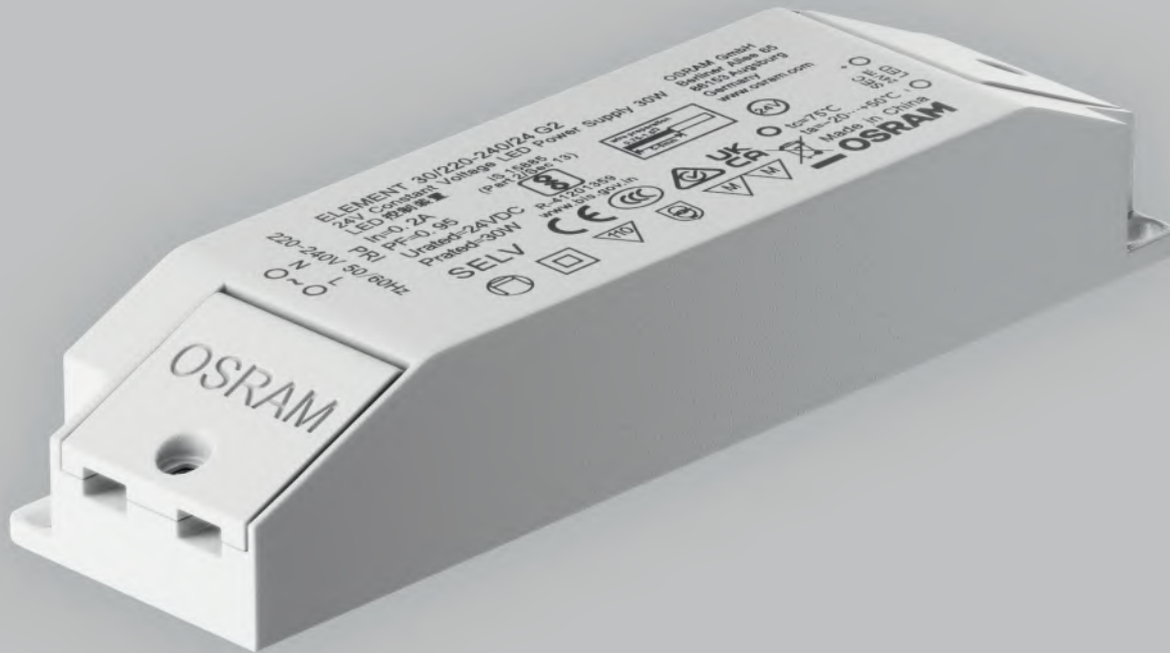


# Блоки питания

Источники питания представляют собой преобразователи из переменного напряжения электросети 220В (AC) в напряжение постоянного тока DC 24В. Блоки питания серии TRA154DR 30 и 60W позволяют интегрировать в систему в потолочные чаши и основания для блока питания.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	30-220-240-24-G2	H26,5 X W40 X L145	30 W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	60-220-240-24-G2	H31 X W40 X L200	60 W



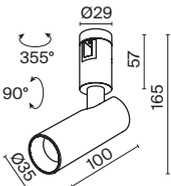
# Focus LED

Корпус из алюминия, цвета - черный и латунь. Встроенный LED-источник света. Светодиоды бренда Bridgelux мощностью 5 Вт. Цветовая температура 3000К. Угол рассеивания 60°. Высокий индекс цветопередачи 90 Ra. Два варианта корпуса: с поворотным и бесповоротным механизмом. Наличие поворотного механизма позволяет изменять направление светового луча. Бесповоротный светильник создает акцентное освещение. Поддерживается функция группового диммирования при использовании соответствующих блоков питания по протоколам Dali / 0-10V.

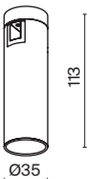


СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR144-1-5W3K-W-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR144-1-5W3K-W-BS	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20



	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR143-1-5W3K-W-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR143-1-5W3K-W-BS	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20

# Skim

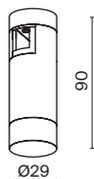
Корпус из алюминия, цвета - черный и латунь. Встроенный LED-источник света. Светодиоды бренда Bridgelux мощностью 5 Вт. Цветовая температура 3000К. Угол рассеивания 60°. Высокий индекс цветопередачи 90 Ra. Два варианта корпуса: с поворотным и бесповоротным механизмом. Наличие поворотного механизма позволяет изменять направление светового луча. Бесповоротный светильник создает акцентное освещение. Поддерживается функция группового диммирования при использовании соответствующих блоков питания по протоколам Dali / 0~10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
---	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR145-1-3W3K-W-B	3 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR145-1-3W3K-W-BS	3 W	90 LM	НЕТ	IP 20

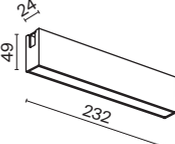
# Basis

Корпус из экструдированного алюминия. Два варианта цветового исполнения – черный и латунь, которые отлично сочетаются как по отдельности, так и вместе. Рассеиватель из матового поликарбоната. Источник света – светодиоды Osram с цветовой температурой 3000K, углом рассеивания – 120°, индексом цветопередачи выше Ra 90. Предусмотрена функция диммирования в группе при использовании блоков питания DALI / 0~10V. Благодаря удлиненному корпусу (232 мм) светильники данной серии подходят для общего освещения.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR151-1-12W3K-B	12 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR151-1-12W3K-BS	12 W	400 LM	НЕТ	IP 20

# Points

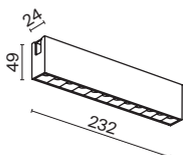
Материал изготовления корпуса – алюминий. Выполнен в черном цвете и в цвете латунь. Источник света – светодиодные лампы бренда Osram мощностью 12Вт. Угол рассеивания - 40°, высокий индекс цветопередачи больше 90 Ra. Цветовая температура - 3000К. Наличие в конструкции специальной линзованной оптики отвечает за формирование точно сфокусированного луча для яркого светового акцента. Доступна функция диммирования при установке соответствующих блоков питания



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR150-1-12W3K-M-B	12 W	580 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR150-1-12W3K-M-BS	12 W	550 LM	НЕТ	IP 20



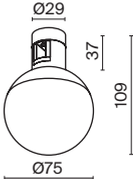
# Luna

Арматура из алюминия. Два цветовых варианта – черный и латунь. Шарообразный плафон из матового стекла. LED-источники света премиального бренда Osram с цветовой температурой 3000K, с углом рассеивания 120° и высоким коэффициентом цветопередачи Ra 90. Надежное крепление к шине посредством неодимовых магнитов, легкое передвижение в требуемом направлении. Поддерживается функция диммирования в группе с условием использования блоков питания DALI / 0~10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR149-1-5W3K-B	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR149-1-5W3K-BS	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20

# Bubble

Арматура из алюминия в двух цветах: черном и латунь. Шарообразный дизайнерский плафон из стекла в темном цвете для черной арматуры и в прозрачном для латуни. Долговечные светодиодные лампы бренда Osram с комфортной цветовой температурой 3000К, углом рассеивания 120°, коэффициентом цветопередачи >90. Светильники крепятся к шинному проводу на неодимовые магниты, легко передвигаясь по шине в заданном направлении. Это позволяет создавать интересные световые композиции. Поддерживается функция диммирования в группе (обязательное условие - применение блоков питания DALI / 0~10V).



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR148-1-3W3K-B	3 W	40 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR148-1-3W3K-BS	3 W	80 LM	НЕТ	IP 20

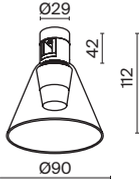
# Bianca

Арматура из алюминия в двух цветах – черный и латунь. Плафоны из литого высокопрочного стекла. Изготавливаются в 2 вариантах цвета – естественно-прозрачном и монохромно-темном. LED-источник света бренда Osram с классической цветовой температурой в 3000K, широким углом рассеивания в 120°, и высоким коэффициентом цветопередачи >90. Конструкцией предусмотрено магнитное крепление на шинопровод, отличающееся надежностью. Светильники при необходимости можно перемещать по шине. Благодаря функции диммирования есть возможность регулировать мощность света (опция доступна при использовании с блоками питания DALI / 0~10V).



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR147-1-3W3K-B	3 W	50 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR147-1-3W3K-BS	3 W	90 LM	НЕТ	IP 20

# Keila

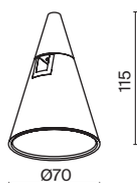
Арматура и плафоны конической формы из алюминия в двух цветах – черном и латунь. Опаловый рассеиватель. Долговечные энергосберегающие источники LED-света бренда Osram. Цветовая температура 3000K, угол рассеивания 120°, коэффициент цветопередачи >90. Крепление магнитами на шинопровод с возможностью легкого перемещения светильников вдоль шины. Функция диммирования в группе возможна только в сочетании с блоками DALI/0~10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR146-1-5W3K-B	5 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR146-1-5W3K-BS	5 W	290 LM	НЕТ	IP 20



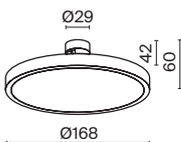
# Plato

Корпус из алюминия. Два цвета арматуры – черный (порошковое окрашивание) и латунь (гальваническое покрытие), отлично сочетающиеся между собой. Светильник с плоской конструкцией. Две модификации: с прямым световым потоком и с подсветкой. Источник света – светодиоды Osram с цветовой температурой 3000K, углом рассеивания 120°. Фиксация на шинопровод производится посредством надежных неодимовых магнитов. Светильники свободно перемещаются на шине в произвольном направлении. Функция диммирования поддерживается только в связке с блоками питания DALI/0~10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR153-1-10W3K-B	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR153-1-10W3K-BS	10 W	410 LM	НЕТ	IP 20

# Plato

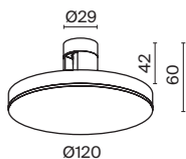
Корпус из алюминия. Два цвета арматуры – черный (порошковое окрашивание) и латунь (гальваническое покрытие), отлично сочетающиеся между собой. Светильник с плоской конструкцией. Две модификации: с прямым световым потоком и с подсветкой. Источник света – светодиоды Osram с цветовой температурой 3000K, углом рассеивания 120°. Фиксация на шинпровод производится посредством надежных неодимовых магнитов. Светильники свободно перемещаются на шине в произвольном направлении. Функция диммирования поддерживается только в связке с блоками питания DALI/0~10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR152-1-7W3K-B	7 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЛАТУНЬ	TR152-1-7W3K-BS	7 W	230 LM	НЕТ	IP 20





КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

144

CUP  
LUNA  
BOWL

148  
150  
151

CAMPANA  
POINTS  
BASIS

152  
153  
154

(140-155)



# ernity

## ТЕКСТИЛЬНАЯ ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА

ДИЗАЙНЕРСКАЯ СВЕТОВАЯ СИСТЕМА С ТОКОПРОВОДЯЩЕЙ ЛЕНТОЙ (48V)  
И РАЗНООБРАЗНЫМ НАБОРОМ АКСЕССУАРОВ И СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ  
СОЗДАНИЯ ПОДВЕСНЫХ И НАТЯЖНЫХ КОМПОЗИЦИЙ В ИНТЕРЬЕРЕ.



Токопроводящая текстильная лента системы Parity

Серия Luna TR125B-10W4K-B



Токпроводящая текстильная лента системы Parity

Серия Bowl TR126B-20W4K-B    Серия Luna TR125B-10W4K-B  
Серия Campana TR127B-12W4K-B

# Элементы световой текстильной системы



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕР
ТОКОПРОВОДЯЩАЯ ТЕКСТИЛЬНАЯ ЛЕНТА	КРАСНЫЙ	TRX130-1.3R	L3000 X W28
	ГРАФИТ	TRX130-1.3GR	L3000 X W28
	СВЕТЛО СЕРЫЙ	TRX130-1.3LG	L3000 X W28
	ТЕМНО ГОЛУБОЙ	TRX130-1.3DB	L3000 X W28
В КОМПЛЕКТЕ: -НОЖНИЦЫ -2 СТИКА -2 ОТВЕРТКИ	КРАСНЫЙ	TRX130-1.5R	L5000 X W28
	ГРАФИТ	TRX130-1.5GR	L5000 X W28
	СВЕТЛО СЕРЫЙ	TRX130-1.5LG	L5000 X W28
	ТЕМНО ГОЛУБОЙ	TRX130-1.5DB	L5000 X W28
	КРАСНЫЙ	TRX130-1.10R	L10000 X W28
	ГРАФИТ	TRX130-1.10GR	L10000 X W28
	СВЕТЛО СЕРЫЙ	TRX130-1.10LG	L10000 X W28
	ТЕМНО ГОЛУБОЙ	TRX130-1.10DB	L10000 X W28
	КРАСНЫЙ	TRX130-1.20R	L20000 X W28
	ГРАФИТ	TRX130-1.20GR	L20000 X W28
	СВЕТЛО СЕРЫЙ	TRX130-1.3LG	L20000 X W28
	ТЕМНО ГОЛУБОЙ	TRX130-1.3DB	L20000 X W28



# Компоненты текстильной системы освещения токопроводящие

В

DC  
48 V

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ПОТОЛОЧНАЯ НАКЛАД-  
НАЯ ЧАША ДЛЯ БЛОКА  
ПИТАНИЯ\*

■ ЧЕРНЫЙ

TRA130SC-1B



\*В потолочную чашу встраиваются  
блоки питания TRA130DR.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША  
НАКЛАДНАЯ С КОННЕК-  
ТОРОМ ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA130RSC-1B



КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
ВСТРАИВАЕМЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA130RWC-2B



ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША  
ВСТРАИВАЕМАЯ  
С КОННЕКТОРОМ  
ПИТАНИЯ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA130RSC-2B



# Компоненты текстильной системы освещения не токопроводящие

## В

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

---

ЧАША НАКЛАДНАЯ ДЛЯ ДВОЙНОГО ВЫВОДА ЛЕНТЫ ■ ЧЕРНЫЙ TRA130CRDuо-В



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

---

КРЕПЕЖ РЕМНЯ, 10ШТ ■ ЧЕРНЫЙ TRA130BS-В



ПРОТИВОВЕС НАПОЛЬНЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA130CNW-В



ПОДВЕС ДЛЯ РЕМНЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA130SW-В



ЗАГЛУШКА, 2ШТ ■ ЧЕРНЫЙ TRA130BEC-В



ЗАГЛУШКА ДВОЙНАЯ, 2ШТ ■ ЧЕРНЫЙ TRA130BECDuо-В



# Компоненты подвесной системы с применением опорного стержня

**В**

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕР
ОПОРНЫЙ СТЕРЖЕНЬ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA130SR-1B	L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRA130SR-2B	L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRA130SR-3B	L3000



ПОДВЕС ДЛЯ ОПОРНОГО СТЕРЖНЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA130SWK-B
-----------------------------	----------	-------------



ФИКСАТОР РЕМНЯ В ОПОРНЫЙ СТЕРЖЕНЬ, 10ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA130BF-B
---	----------	------------



# Cup

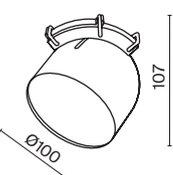


Светильники для низковольтной подвесной системы для общего освещения. Корпус из алюминия обеспечивает необходимый теплоотвод. Порошковое окрашивание корпуса в двух цветах – черный и белый. Два вида корпуса: с широким рассеивателем из матового поликарбоната и светодиодами Osram обеспечивают мягкий рассеянный свет; и с оптической линзой и светодиодами Cree – обеспечивают высокое качество света и его равномерное распределение. Светильники легко устанавливать, поворачивать и менять положение на всей длине ремня для достижения необходимого светового сценария.



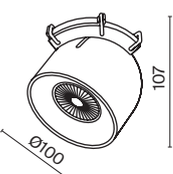
## СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR124B-12W3K-B	12 W	770 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR124B-12W3K-W	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR124B-12W4K-B	12 W	880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR124B-12W4K-W	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20



## СВЕТОДИОДЫ CREE

 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR124B-12W3K-M-B	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR124B-12W3K-M-W	12 W	880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR124B-12W4K-M-B	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR124B-12W4K-M-W	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 20



Трек подвешного монтажа системы Flarity

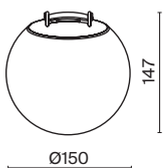
Серия Cup TR124B-12W3K-B TR124B-12W3K-M-B

# Luna

Элегантный светильник в форме шара выполнен из PMMA с эффектом «Soft-touch». Матовый рассеиватель полностью исключает слепящий эффект и обеспечивает широкий угол освещения, гарантируя мягкое распределение света.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR125B-10W3K-B	10 W	860 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR125B-10W4K-B	10 W	920 LM	НЕТ	IP 20

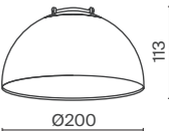
# Bowl

Светильники для низковольтной подвесной системы для общего освещения. Корпус изготовлен из алюминия, что обеспечивает необходимый теплоотвод. Поверхность светильников выполнена порошковой покраской, представлены в двух трендовых цветах черном и белом. Светодиоды Osram обеспечивают высокое качество света. Рассеиватель выполнен из матового поликарбоната для мягкого и равномерного освещения. Светильник легко устанавливать и при необходимости менять положение на всей длине ремня для достижения необходимого светового сценария.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR126B-20W3K-B	20 W	1450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR126B-20W3K-W	20 W	1450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR126B-20W4K-B	20 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR126B-20W4K-W	20 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

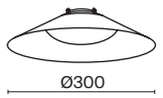
# Campana

Светильник для низковольтной подвесной системы для общего освещения. Корпус изготовлен из алюминия, что обеспечивает необходимый теплоотвод. Поверхность светильника с порошковой покраской, представлен в двух трендовых цветах черном и белом. Светодиоды Osram обеспечивают высокое качество света. Рассеиватель выполнен из матового поликарбоната для мягкого и равномерного освещения.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



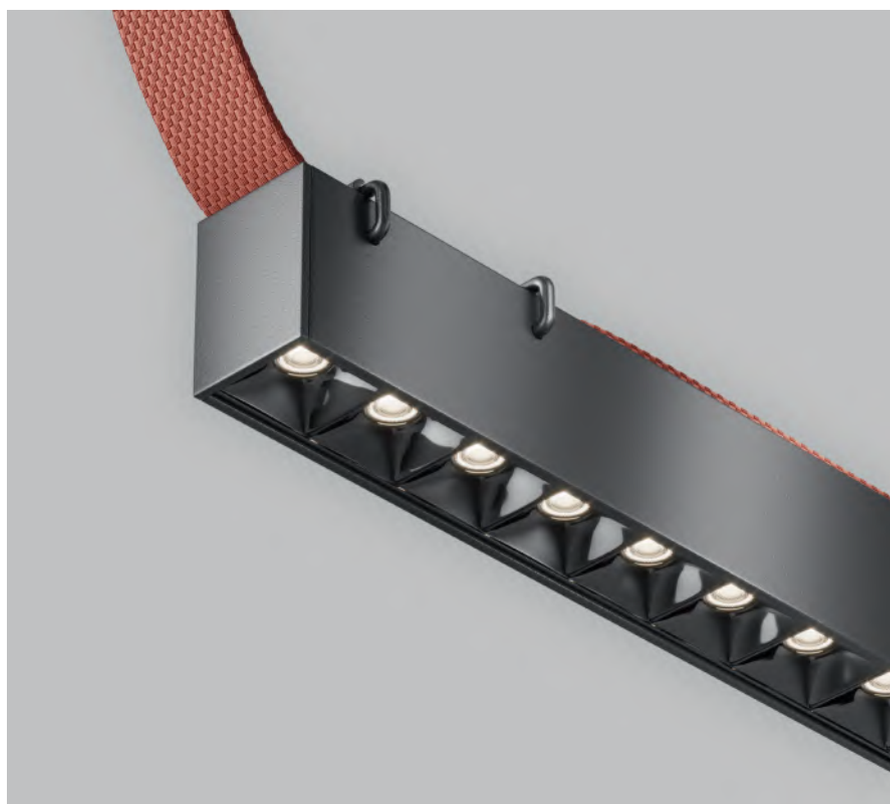
 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR127B-12W3K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR127B-12W3K-W	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR127B-12W4K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR127B-12W4K-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20

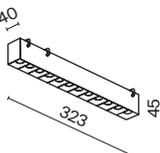
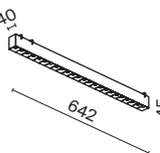
# Points

Подвесной линейный светильник длиной 323 и 642 мм в чёрном и белом цветах  
Уникальная оптическая система светильника создаёт удивительный эффект «свет из ниоткуда» и незаметен даже когда включён, подсвечивая только необходимый объект. Важная особенность серии - низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR128B-12W3K-M-B	12 W	955 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR128B-12W3K-M-W	12 W	1055 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR128B-12W4K-M-B	12 W	1015 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR128B-12W4K-M-W	12 W	1115 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR128B-24W3K-M-B	24 W	1780 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR128B-24W3K-M-W	24 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR128B-24W4K-M-B	24 W	1945 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR128B-24W4K-M-W	24 W	2045 LM	НЕТ	IP 20

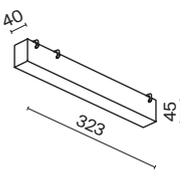
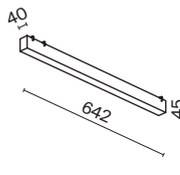
# Basis

Подвесной линейный светильник для низковольтной подвесной системы для общего освещения длиной 323 и 642мм. Корпус выполнен из экструдированного алюминия и осуществляет необходимый светодиодам теплоотвод. В качестве основных компонентов использованы энергоэффективные светодиоды OSRAM. Рассеиватель выполнен из матового поликарбоната для мягкого и равномерного освещения по всей длине светильника.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-12W3K-B	12 W	615 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-12W3K-W	12 W	625 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-12W4K-B	12 W	645 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-12W4K-W	12 W	655 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-24W3K-B	24 W	1200 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-24W3K-W	24 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-24W4K-B	24 W	1250 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-24W4K-W	24 W	1350 LM	НЕТ	IP 20



Трек подвесного монтажа системы Flarity

Серия Basis TR129B-12W3K-B

(156–175)



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

160 BASIS  
POINTS  
FLEX  
FOCUS LED

164 LUNA  
166 SFERA  
168 WAIST  
170 CONO

171  
172  
173  
174



# sitivity

## ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ПОЗВОЛЯЕТ СОЗДАВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ, НАКЛАДНЫЕ И НАСТЕННЫЕ КОНТУРЫ. ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВОЙ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ И ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МОНТАЖА И ПОДВЕДЕНИЯ ПИТАНИЯ К ТРЕКОВЫМ СВЕТИЛЬНИКАМ ELASITY В СЕТИ ПОСТОЯННОГО ТОКА С НОМИНАЛЬНЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ 48 В.



Трек подвешного монтажа системы Elasity

Серия Basis TR170-1-52W3K-B



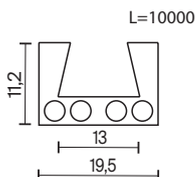
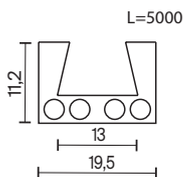
Трек подвесного монтажа системы Flarity

Серия Points TR169-1-52W3K-M-B

# Накладной монтаж



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД	■ ЧЕРНЫЙ	TRX160-115B	H12 X W20 X L5000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX160-1110B	H13 X W21 X L10000



\*Допустимо отрезать сегменты в любом месте шинопровода.



ПРОФИЛЬ ДЛЯ ШИНОПРОВОДА ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160MP-1B	H7.7 X W13.3 X L1000
--	----------	-------------	----------------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160EC-1B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
МОНТАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160TCC-S

\*Вспомогательный элемент для четкой разметки жил шинопровода TRX160 Elasity



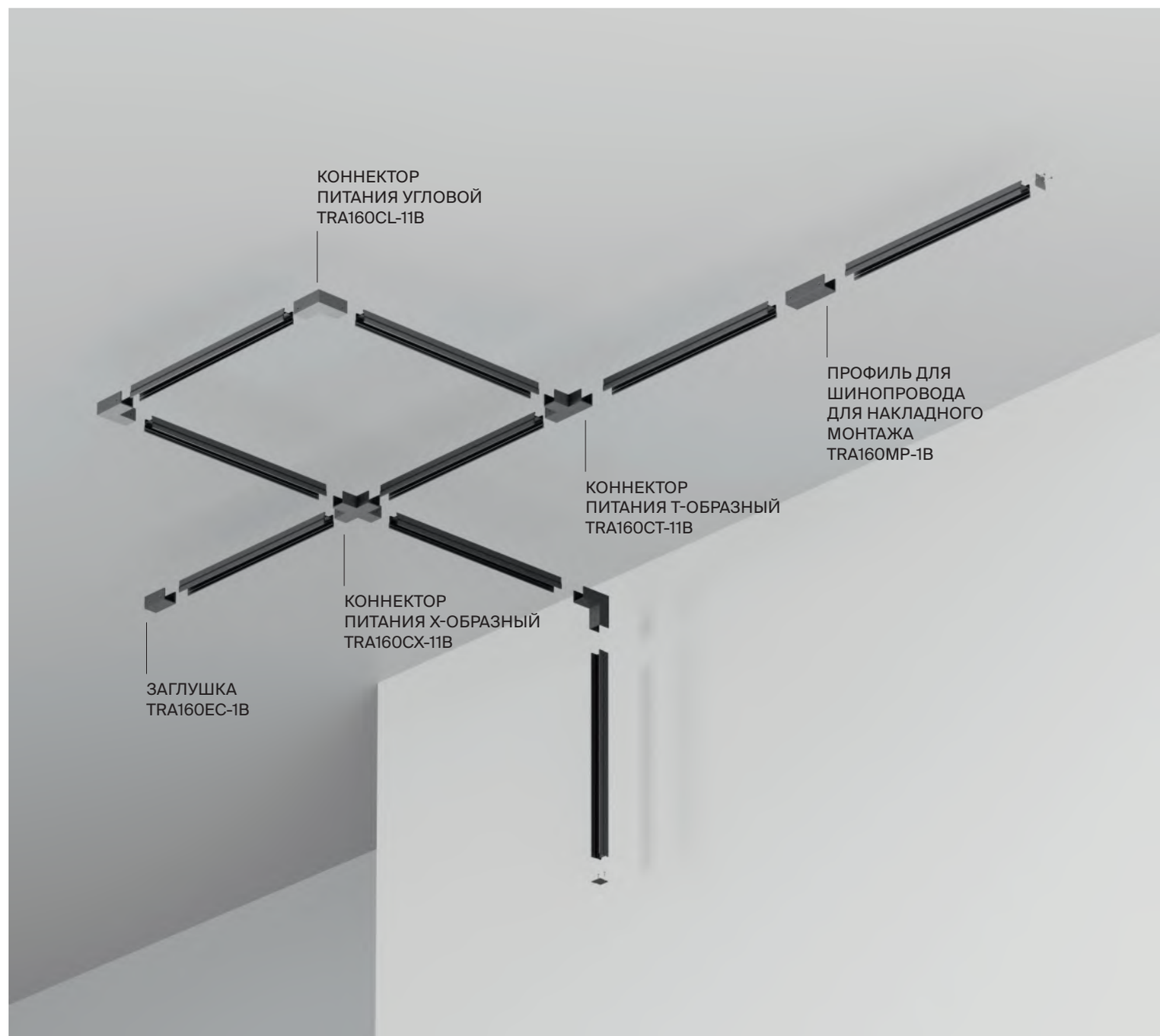
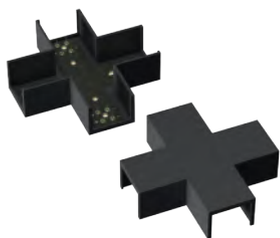
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160CL-11B
---------------------------	----------	--------------



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ Т-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160CT-11B
------------------------------	----------	--------------



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA160CX-11B  
X-ОБРАЗНЫЙ



# Подвесной монтаж

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

НАСТЕННЫЙ  
ФИКСАТОР ДЛЯ  
ПОДВЕСНОГО  
МОНТАЖА  
ШИНОПРОВОДА

■ ЧЕРНЫЙ

TRA160BC-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС

■ ЧЕРНЫЙ

TRA160SW-2B



\*Тросовые подвесы требуются при длине трека более 10 метров с нагрузкой светильников на треке более 10 кг.



# Блоки питания

B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ 48V, 150Вт	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160DR-150W-S	H30 X W38 X L227	150 W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA160BDR-B	H65 X W40 X L350



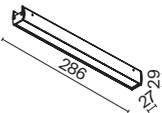
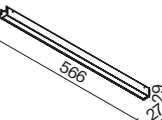
# Basis

Черный корпус из экструдированного алюминия обеспечивает эффективный теплоотвод, что гарантирует долгий срок службы светильника. Светильник оснащен матовым поликарбонатным рассеивателем, который обеспечивает мягкое и равномерное освещение на протяжении всей его длины. Высокий коэффициент цветопередачи (>90 Ra) сохраняет естественные оттенки окружающей среды.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR161-1-16W3K-B	16 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR161-1-25W3K-B	25 W	990 LM	НЕТ	IP 20

# Basis

Черный корпус из экструдированного алюминия обеспечивает эффективный теплоотвод, что гарантирует долгий срок службы светильника. Светильник оснащен матовым поликарбонатным рассеивателем, который обеспечивает мягкое и равномерное освещение на протяжении всей его длины. Высокий коэффициент цветопередачи (>90 Ra) сохраняет естественные оттенки окружающей среды.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR170-1-26W3K-B	26 W	750 LM	НЕТ	IP 20

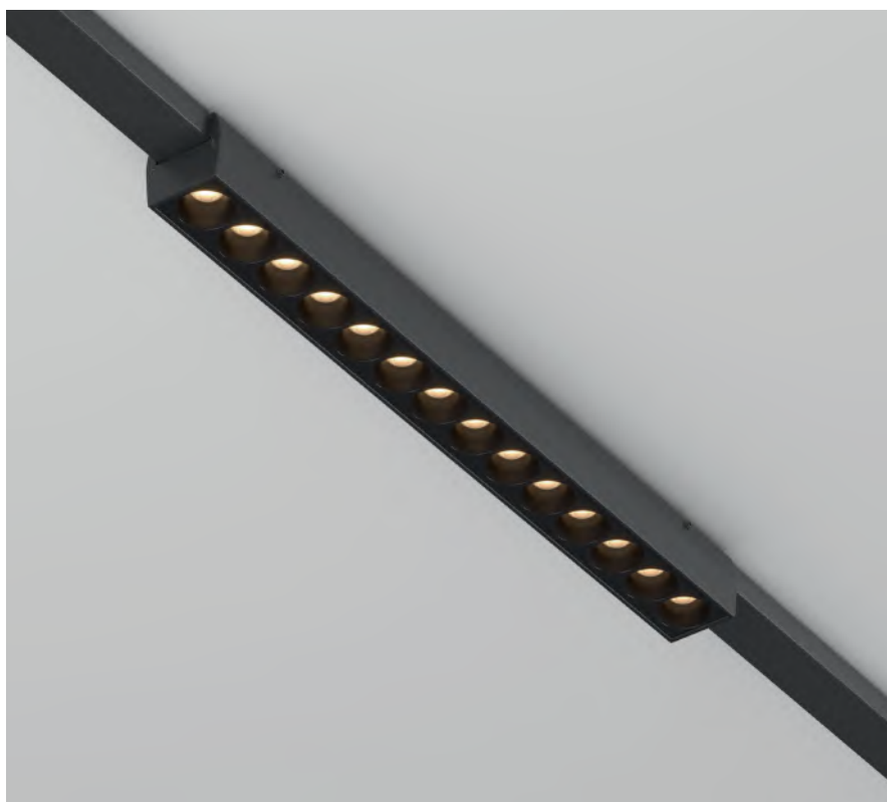
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR170-1-52W3K-B	52 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
--	--------------	--------	-----------------	------	---------	-----	-------

# Points

Металлический корпус. Актуальное решение для акцентной подсветки с эффектом «света из ниоткуда». Установка без дополнительных креплений делает его удобным и экономит время. Идеально подходит для общего освещения в гостиных, офисах и коммерческих помещениях. Высокий индекс цветопередачи более 90Ra обеспечивает реалистичную цветопередачу.

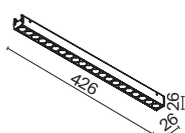


СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR162-1-12W3K-M-B	12 W	590 LM	НЕТ	IP 20

 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR162-1-18W3K-M-B	18 W	890 LM	НЕТ	IP 20
--	--	-------------------	------	--------	-----	-------



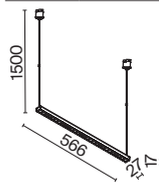
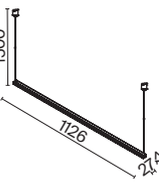
# Points

Металлический корпус. Актуальное решение для акцентной подсветки с эффектом «света из ниоткуда». Установка без дополнительных креплений делает его удобным и экономит время. Идеально подходит для общего освещения в гостиных, офисах и коммерческих помещениях. Высокий индекс цветопередачи более 90Ra обеспечивает реалистичную цветопередачу.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



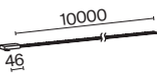
 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR169-1-26W3K-M-B	26 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR169-1-52W3K-M-B	52 W	1870 LM	НЕТ	IP 20

# Flex

Гибкий трековый светильник Flex. На выбор предлагается два размера: 5 и 10 метров. Достаточная мощность и яркость позволяют использовать ленту как в качестве основного освещения, так и в качестве подсветки. Уникальная особенность - возможность самостоятельно изменять длину ленты с использованием TRA160C-B\*.



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ TRA160C-B  
ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКА  
FLEX

 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR160-1-100W3K-10B	100 W	10800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR160-1-50W3K-5B	50 W	5400 LM	НЕТ	IP 20

\*При подвесном способе монтажа сверху в пазы трека устанавливается гибкий силиконовый светильник со светодиодной лентой, которая светит вверх и отражается от потолка. На выбор предлагается два размера: 5 и 10 метров.

\* Отрез допускается на специальных участках ленты, где имеется маркировочная полоса. Кратность реза - 5 см. Для подключения отрезанной части ленты к шинному проводу необходимо использовать коннектор питания TRA160C-B.



Трек подвешного монтажа системы Flarity

Серия Flex TR160-1-100W3K-10B

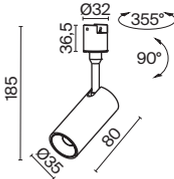
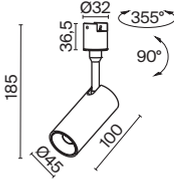
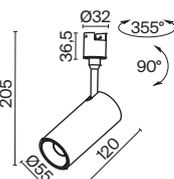
# Focus LED

Трековые LED-светильники спотового типа для акцентного освещения. Гибкий угол вращения у основания - 355°, что делает возможным четкую настройку направленного светового потока. Светильник в базовом черном цвете. Антислепящий эффект достигается утопленной линзой. Коэффициент цветопередачи более 90, цветовая температура – 3000К, мощность – от 5 до 15 Вт.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR163-1-5W3K-M-B	5 W	320 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR163-1-10W3K-M-B	10 W	630 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR163-1-15W3K-M-B	15 W	1230 LM	НЕТ	IP 20

# Luna

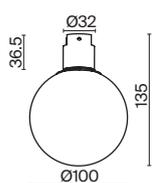
Компактная эстетичная модель. Белый матовый плафон из прочного стекла обеспечивает мягкий и уютный свет с максимально широким углом рассеивания света 360°. LED-источника света с цветовой температурой 3000K. Стекло устойчиво к выцветанию. Благодаря своей функциональности и дизайну, светильник идеально подходит для разных интерьеров. Высокий коэффициент цветопередачи более 90Ra, что позволяет максимально реалистично передавать естественные оттенки в помещении.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
--	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR171-1-5W3K-WB	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
--	--	-----------------	-----	--------	-----	-------

# Sfera

Декоративный трековый светильник. Металлический корпус из алюминия в черном цвете. Плафон в форме шара для создания красивого светового эффекта, получения ровного светового потока с углом рассеивания 36°. Высокий коэффициент цветопередачи более 90Ra, что позволяет максимально реалистично передавать естественные оттенки в помещении.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

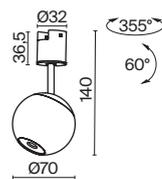
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TR164-1-8W3K-M-B

8 W

390 LM

НЕТ

IP 20



ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

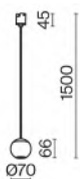
TR165-1-8W3K-M-B

8 W

390 LM

НЕТ

IP 20



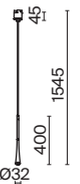
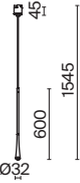
# Waist

Металлический корпус в двух цветах - черный и латунь. LED-источник света с теплой цветовой температурой 3000K. Высокий коэффициент цветопередачи (более 90) обеспечивает максимально реалистичную передачу естественных цветов интерьера.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR167-1-7W3K-M-B	7 W	220 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR167-1-7W3K-M-BS	7 W	220 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR168-1-7W3K-M-B	7 W	220 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR168-1-7W3K-M-BS	7 W	220 LM	НЕТ	IP 20

# Cono

Подвесной светильник необычной конической формы. Декоративная металлическая вставка у основания в медном оттенке. Коническая форма обеспечивает смягчение светового потока и узкий угол рассеивания света 38°. LED-источник света с теплой цветовой температурой 3000K. Высокий коэффициент цветопередачи более 90Ra, что позволяет максимально реалистично передавать естественные оттенки в помещении.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



**MEDIUM** CCT

ЦВЕТ

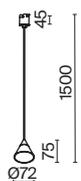
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TR166-1-7W3K-M-B

7 W

310 LM

НЕТ

IP 20



Трек подвешного монтажа системы Flarity

Серия Cono TR166-1-7W3K-M-B



## ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА С ВЫСОКОЙ ВЛАГОЗАЩИТОЙ

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ С ЭФФЕКТАМИ АКЦЕНТНОГО СВЕТА. СИСТЕМА СОСТОИТ ИЗ ПРОФИЛЯ, СИЛИКОНОВОЙ ЛИНИИ С ТОКОВЕДУЩИМИ ЖИЛАМИ, КОТОРАЯ СЛУЖИТ ОСНОВНЫМ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ, А ТАКЖЕ ПИТАЕТ СВЕТИЛЬНИКИ, КОТОРЫЕ МОЖНО ПОДКЛЮЧАТЬ В ЛЮБОМ МЕСТЕ. ПОДХОДИТ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ.



# Sitivity ip

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

180

FOCUS LED  
POINTS

182  
184

*(176-185)*



Трек накладного монтажа системы Elasity IP

Серия Focus O-TR01-1-S-8WB3K



Трек подвешного монтажа системы Elasity IP

Серия Focus O-TR01-1-P-8WB3K O-TR01-1-S-8WB3K

# Элементы уличной трековой системы Elasity IP



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ
ПРОФИЛЬ ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR001-P-B2M	H25 X W26 X L2025
	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR001-P-B3M	H25 X W26 X L3025



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR001-SC180



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR001-OC



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ЗАГЛУШКА К НАКЛАДНОМУ ПРОФИЛЮ ELASITY IP	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR001-EC



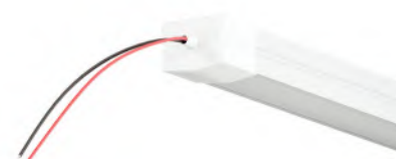
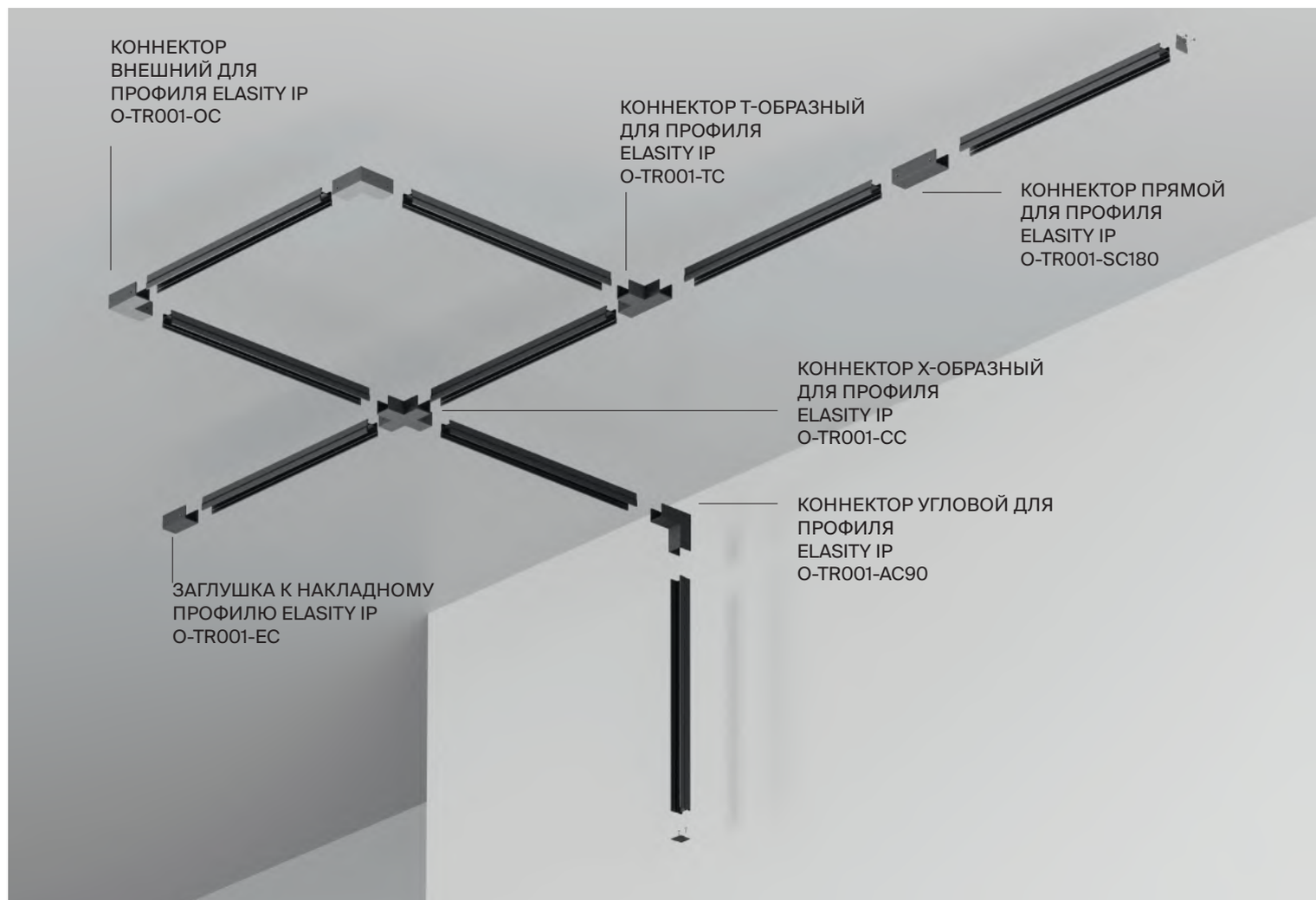
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR001-TC



КОННЕКТОР Х-ОБРАЗНЫЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP ■ ЧЕРНЫЙ O-TR001-CC



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP ■ ЧЕРНЫЙ O-TR001-AC90



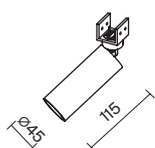
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	УРОВЕНЬ CRI	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	СВЕТОВОЙ ПОТОК	IP
ТОКОВЕДУЩИЙ СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	O-TR001-LL-L20W3K	10Вт/м	>90 Ra	3000K	700Лм/м	IP 65
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	O-TR001-LL-L30W3K	10Вт/м	>90 Ra	3000K	700Лм/м	IP 65

# Focus

Металлический корпус, цвет - черный. LED-источник света, цветовая температура 3000K. Утопленный источник света не слепит глаза. Средний луч света для основной или дополнительной акцентной подсветки. Высокий индекс цветопередачи >90Ra. Высокая степень защиты IP65 позволяет использовать во влажных зонах.



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-S-8WB3K	8 W	540 LM	НЕТ	IP 65	



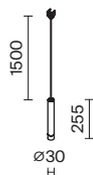
# Focus

Металлический корпус, цвет - черный. LED-источник света, цветовая температура 3000K. Утопленный источник света не слепит глаза. Средний луч света для основной или дополнительной акцентной подсветки. Высокий индекс цветопередачи >90Ra. Высокая степень защиты IP65 позволяет использовать во влажных зонах.

**B**



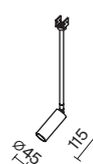
MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
------------	------	---------	----------	----------------	-------------	----



ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-P-8WB3K	8 W	540 LM	НЕТ	IP 65
--------------	--------	------------------	-----	--------	-----	-------



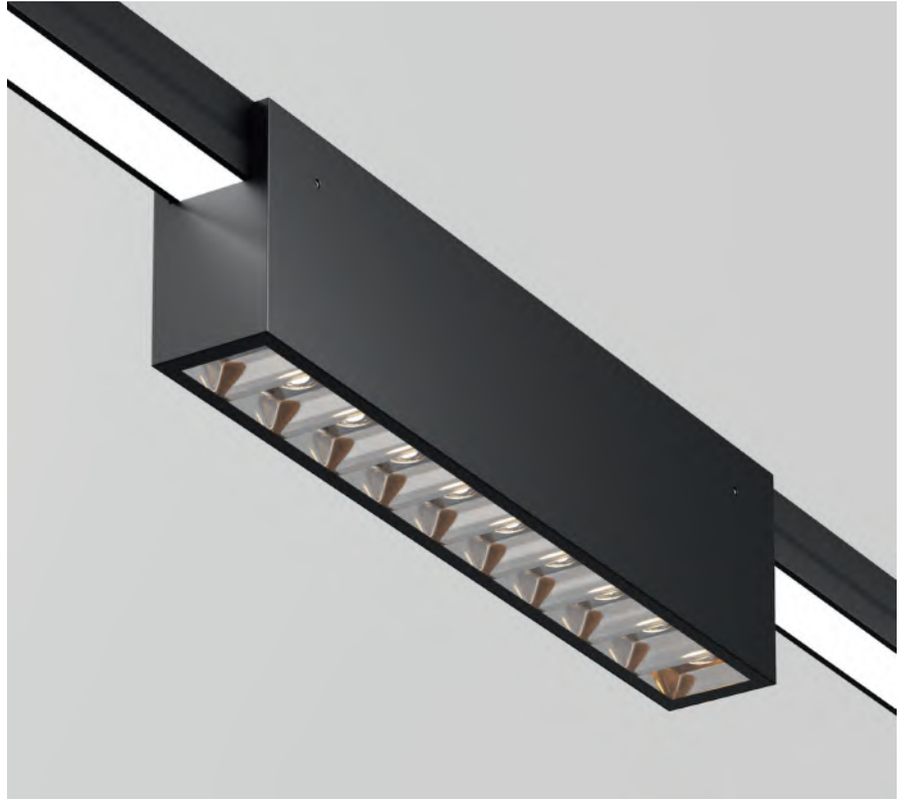
WIDE CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
----------	------	---------	----------	----------------	-------------	----

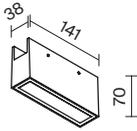
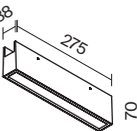


ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-S-8WB3K	8 W	540 LM	НЕТ	IP 65
--------------	--------	------------------	-----	--------	-----	-------

# Points

Базовый линейный трековый светильник. Металлический корпус, цвет - черный. LED-источник света, цветовая температура 3000К. Утопленные линзы исключают слепящий эффект. Средний луч света для основной или дополнительной акцентной подсветки. Высокий индекс цветопередачи >90Ra. Высокая степень защиты IP65 позволяет использовать во влажных.



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
  ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ		O-TR01-2-S-10WB3K	10 W	700 LM	НЕТ	IP 65
  ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ		O-TR01-3-S-20WB3K	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 65



Трек накладного монтажа системы Elacity IP

Серия Points O-TR01-2-S-10WB3K O-TR01-3-S-20WB3K

*(186-201)*



flex

## ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ОГРАНИЧЕНИЙ  
В ИНТЕРЬЕРНЫХ КОМПОЗИЦИЯХ. МИНИМАЛИСТИЧНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
И ДИЗАЙНЕРСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ СОЗДАЮТ БЕЗГРАНИЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ  
РЕАЛИЗАЦИИ ТРЕНДОВЫХ РЕШЕНИЙ.



# ality

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

190

BASIS ROT  
POINTS ROT  
FOCUS LED  
ZON  
SKIM

192  
193  
194  
195  
196

MAGNUM  
BUBBLE  
BIANCA  
LUNA  
TAU

197  
198  
199  
200  
201



Трек подвешного монтажа системы Flexity

Серия Magnum TR207-1-3W3K-B



Трек подвешного монтажа системы Flexity

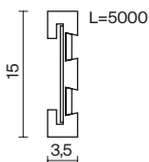
Серия Bubble TR205-1-3W3K-B

# Накладной/ подвесной МОНТАЖ

DC  
48 V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ГИБКИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX200-115B	H15 X W3.5 X L5000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКИ ДЛЯ ГИБКОГО ШИНОПРОВОДА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA200EC-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ*	■ ЧЕРНЫЙ	TRA200C-B-11B



\* Используется в сочетании с механическими креплениями TRA200C-11B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA200B-11B-100



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA200C-11B



ПРЯМОЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA200IPC-11B



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ГИБКИЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA200CPC-11B-10



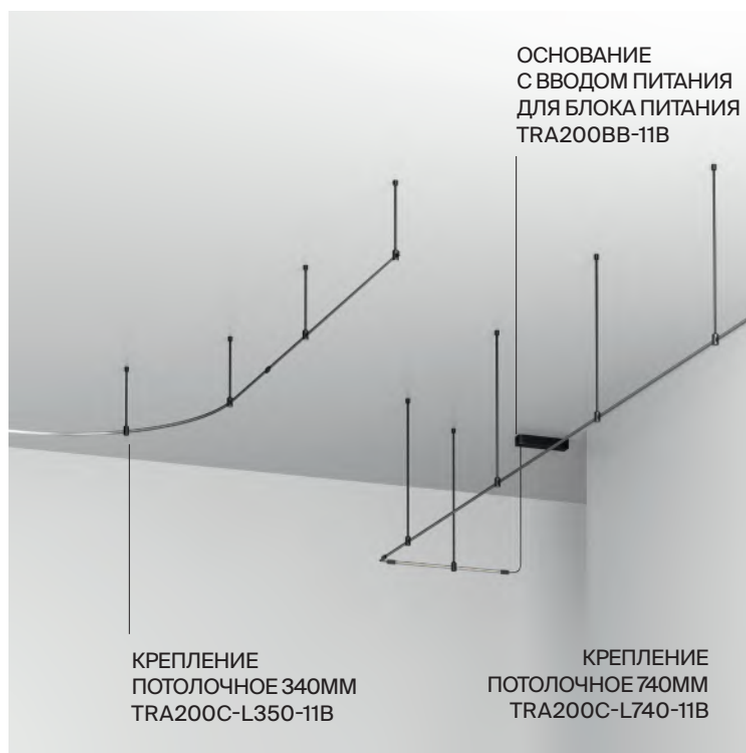
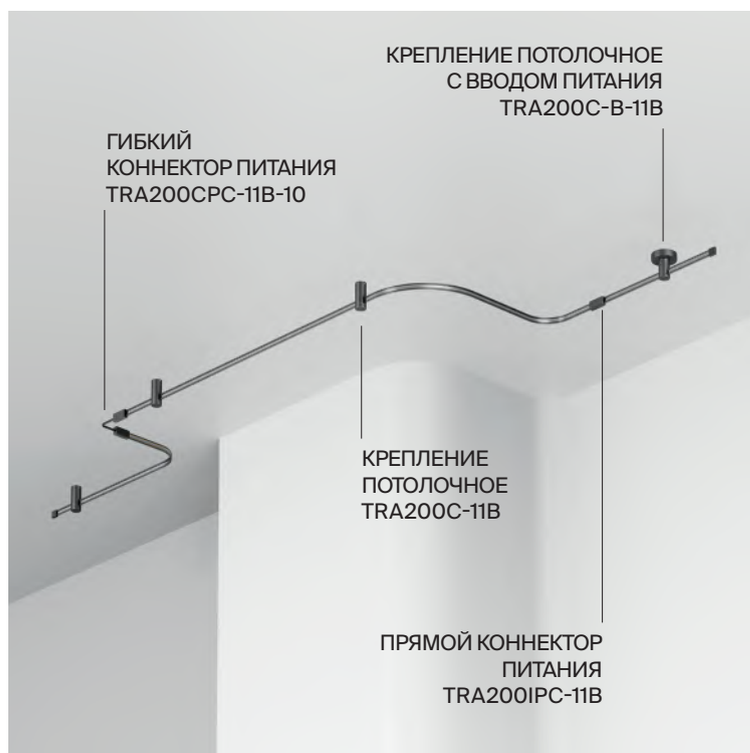
КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ 340 ММ ■ ЧЕРНЫЙ TRA200C-L350-11B



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ 740 ММ ■ ЧЕРНЫЙ TRA200C-L740-11B



ОСНОВАНИЕ ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA200BB-11B



# Basis Rot

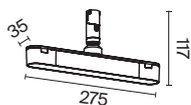
Трековый светильник с корпусом из экструдированного алюминия в стильном чёрном цвете. Рассеиватель из матового поликарбоната обеспечивает широкий угол рассеивания. LED-источником света в данных моделях являются светодиоды Sanan с цветовой температурой – 3000К. В качестве поворотного механизма используется подвижная ножка, которая позволяет направлять световой поток. Лаконичная форма и мягкий свет для любого интерьера.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR202-1-10W3K-B	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20	



# Points Rot



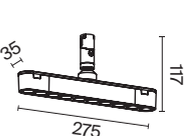
Металлический корпус выполнен из экструдированного алюминия предотвращая перегрев светодиодов. Подвижная «ножка» позволяет легко вращать светильник в нужном направлении. Специальный защелкивающий механизм обеспечивает надежное крепление на шине. Уникальная оптическая система светильника создает удивительный эффект «свет из ниоткуда» и остается незаметной даже при включении, подсвечивая только необходимый объект. Линзованная оптика обеспечивает оптимально сфокусированный луч с углом рассеивания в 24° для яркого направленного света. Встроенный LED-источник света обеспечивает низкий уровень ослепления и помогает снизить нагрузку на глаза. Энергоэффективные светодиоды от Bridgelux. Цветовая температура 3000K. Высокий индекс цветопередачи >90Ra.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



24° SPOT	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
----------	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



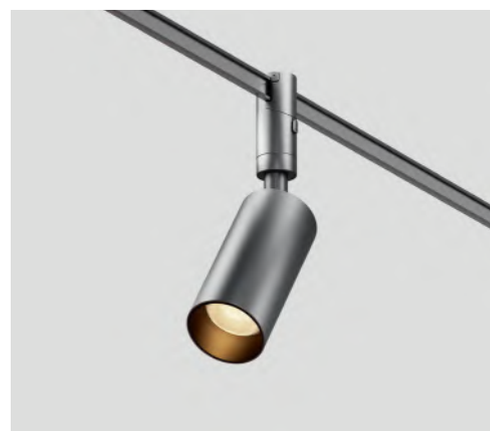
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR203-1-20W3K-S-B	20 W	800 LM	НЕТ	IP 20
----	--------------	----------	-------------------	------	--------	-----	-------

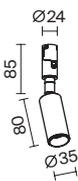
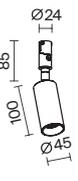
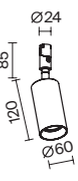
# Focus LED

Серия стильных трековых светильников для акцентного освещения. Два трендовых оттенка корпуса: чёрный и латунный с черным основанием. Наличие поворотного механизма, необходимого для организации полноценного акцентного освещения. В качестве источника цвета – светодиоды Osram, имеющие цветовую температуру – 3000К.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



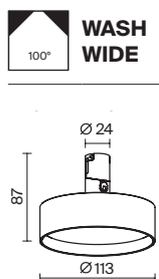
 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR201-1-5W3K-M-B	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR201-1-5W3K-M-BBS	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR201-1-10W3K-M-B	10 W	600 LM	НЕТ	IP20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR201-1-10W3K-M-BBS	10 W	600 LM	НЕТ	IP20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR201-1-15W3K-M-B	15 W	1100 LM	НЕТ	IP20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR201-1-15W3K-M-BBS	15 W	1100 LM	НЕТ	IP20

# Zon

Плоский металлический корпус из алюминия. Белый матовый рассеиватель из акрила. Два цвета корпуса: чёрный и латунный с черным основанием. Широкий угол рассеивания обеспечивает яркое и мощное освещение, а LED-источник света с классической цветовой температурой 3000K создаёт визуальный комфорт.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR204-1-12W3K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ /ЛАТУНЬ	TR204-1-12W3K-BBS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

# Skim

Дизайнерская серия подвесных светильников в двух цветах: чёрный и латунного с черным основанием. Они предназначены для визуальной модификации интерьера и выстраивания структуры света. Узкий угол рассеивания вместе с акриловым рассеивателем – это основа для создания акцентированного освещения в интерьере. В качестве источника цвета – светодиоды Osram, имеющие цветовую температуру – 3000К.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

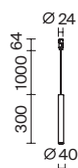
АТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR210-1-5W3K-M-B	5 W	370 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR210-1-5W3K-M-BBS	5 W	370 LM	НЕТ	IP 20

# Magnum

Дизайнерская серия светильников в черном цвете. Они предназначены для визуальной модификации интерьера и выстраивания структуры света. Узкий угол рассеивания вместе с акриловым рассеивателем – это основа для создания акцентированного освещения в интерьере. В качестве источника света – светодиоды Osram, имеющие цветовую температуру – 3000К.

**B**



СВЕТОДИОДЫ SANAN



90° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR207-1-3W3K-B	3 W	150 LM	НЕТ	IP 20

# Bubble

Необычный дизайнерский светильник со стеклянным плафоном, внутри которого «спрятан» матовый рассеиватель с LED-источником. Широкий угол рассеивания обеспечивает равномерное распределение света во все стороны.

B



СВЕТОДИОДЫ SANAN



WASH WIDE

ССТ

ЦВЕТ

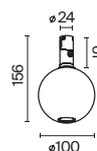
АРТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K

ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TR205-1-3W3K-B

3 W

233 LM

НЕТ

IP 20

# Bianca

Дизайнерская серия светильников, выполненных в уникальной форме прозрачного бокала. Плафон из литого высокопрочного прозрачного стекла, устойчивого к выцветанию. Широкий угол рассеивания и утопленный LED-источник цвета исключают эффект слепимости. Классическая цветовая температура светодиодов премиального бренда Sanan – 3000K.

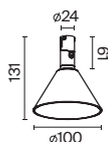
B



СВЕТОДИОДЫ SANAN



WASH WIDE 90°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR206-1-3W3K-B	3 W	233 LM	НЕТ	IP 20



# Luna

Элегантная серия декоративных светильников, выполненных в форме шара. Корпус изготовлен из прочного алюминия чёрного цвета. Плафон данных моделей сделан из матового стекла и имеет покрытие «Soft-touch», дающее приятные ощущения при прикосновении. Широкий угол рассеивания для создания мягкого света и визуального комфорта в интерьере. LED-источник цвета с классической цветовой температурой 3000К.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



**WASH WIDE**

ССТ

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP

3K

ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

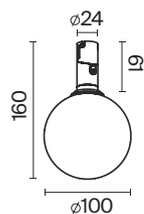
TR208-1-5W3K-B

5 W

200 LM

НЕТ

IP 20



# Tau

Стильный светильник в виде гибкого неона из прочного пластика, устойчивого к перепадам температур. Цвет арматуры – черный. Для серии характерна высокая плотность размещения светодиодов. Высокая мощность 48 Вт позволяет использовать светильник в качестве основного освещения.

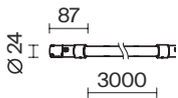
**B**



СВЕТОДИОДЫ SANAN



WASH WIDE 110°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR209-1-48W3K-B	48 W	2400 LM	НЕТ	IP 20





levity

## ТОНКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

LEVITY – ЭКСТРЕМАЛЬНО УЗКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА С ШИРИНОЙ ВИДИМОЙ ЧАСТИ ШИНОПРОВОДА ВСЕГО 5 ММ И МОЩНЫМИ СВЕТИЛЬНИКАМИ В КОМПАКТНОМ РАЗМЕРЕ И ВЫРАЗИТЕЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ.

(202-227)



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

206

FOCUS LED  
ALFA S  
ZON  
BASIS  
FLEX

216  
218  
219  
220  
222

POINTS  
POINTSROT  
LUNA  
SKIM

224  
225  
226  
227



Трек накладного монтажа системы Levity

Серия Basis TR192-1-21W4K-B



Трек подвешного монтажа системы Flexity

Серия Focus LED TR187-1-5W4K-M-B

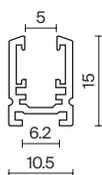
# Накладной монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.  
 Шинопровод для накладного монтажа применяется для создания световых композиций системы Levity в черном цвете.  
 На выбор два размера 1 и 2м.

DC  
24V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-111B	H15 X W11 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-112B	H15 X W11 X L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184EC-1B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-11S



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184CL-11B
-------------------	----------	--------------



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-12S
--------------------------	-----------	-------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184ICL-11B
---------------------------------	----------	---------------



КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
R600

■ ЧЕРНЫЙ

TRA184-R600-11B



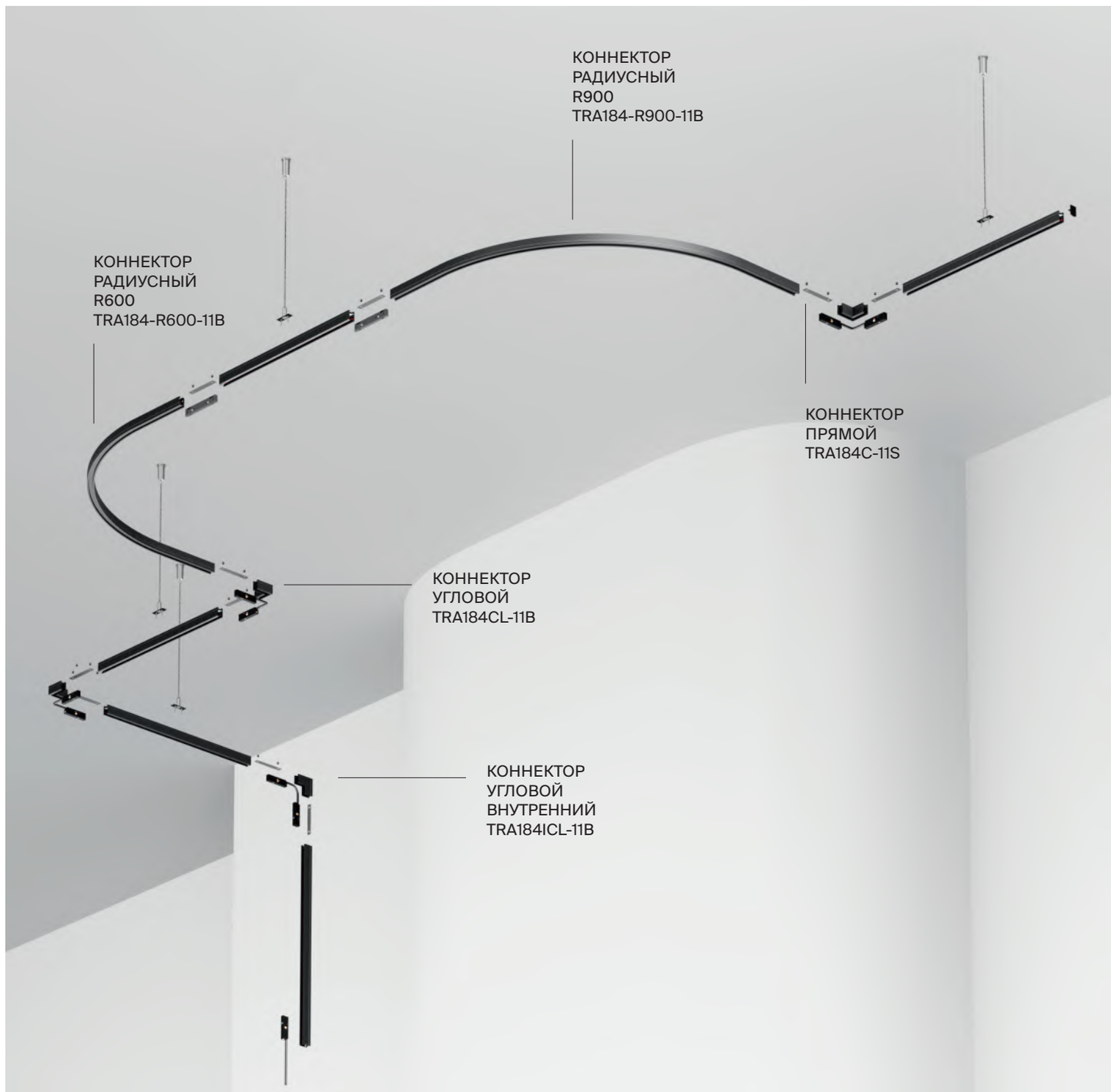
КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
R900

■ ЧЕРНЫЙ

TRA184-R900-11B



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно



# Накладной / подвесной монтаж

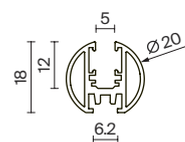
Компоненты магнитной трековой системы для накладного/подвесного монтажа. Шинопровод круглый для подвесного монтажа на тросовых подвесах или на жестких основаниях для стены или потолка. Применяются для создания световых композиций системы Levity в черном цвете. Шинопровод поставляется в единственном метраже - 2м.

DC  
24V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
-----------------	------	---------	---------

ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-R-112B	H20 X W20 X L2000
---	----------	---------------	-------------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
-----------------	------	---------	-----------------	------	---------

ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184EC-R-11B	КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-11S
---------------	----------	----------------	---------------------	-----------	-------------



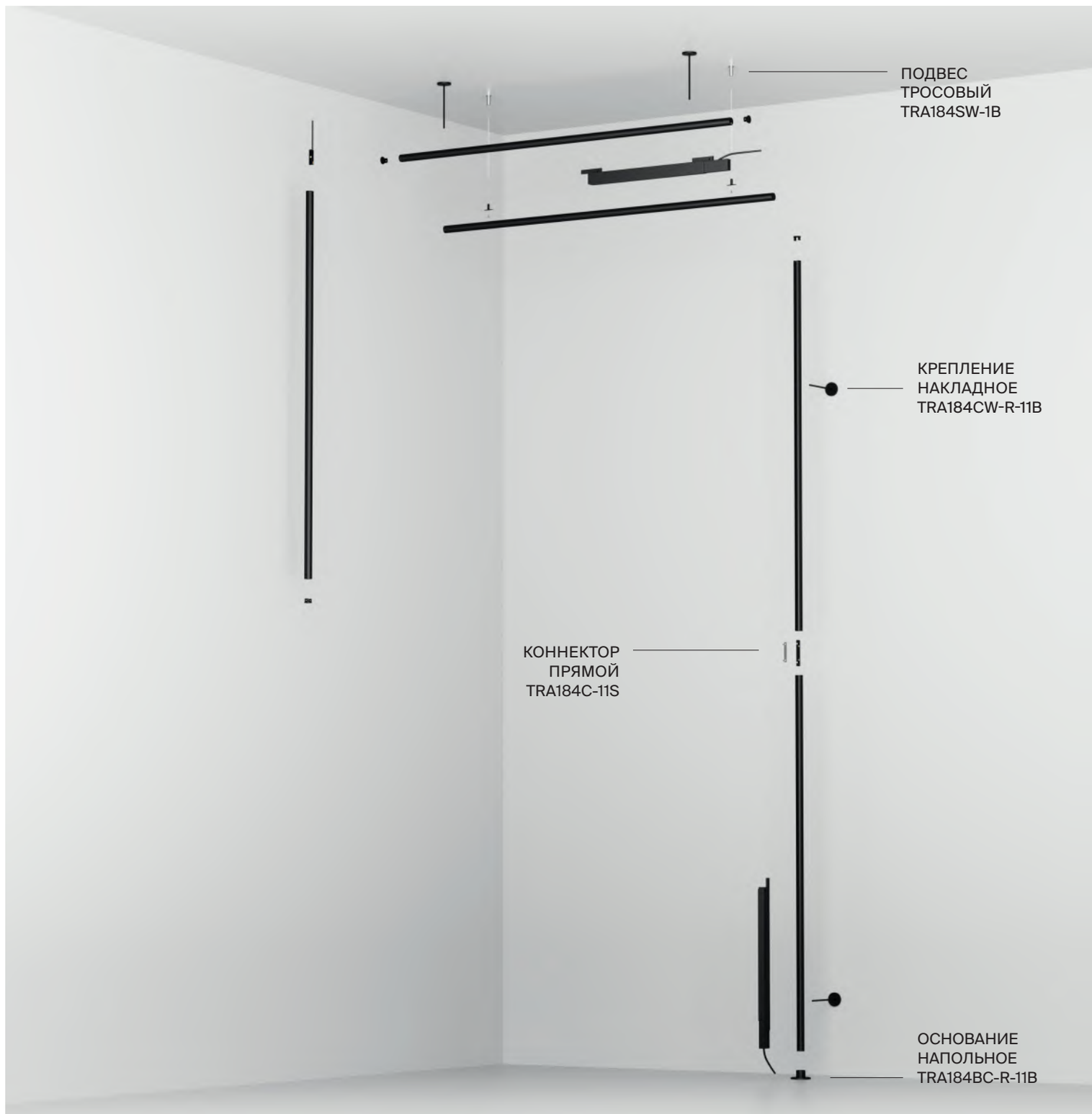
ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184SW-1B	КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-12S
-------------------------	----------	-------------	-----------------------------	-----------	-------------



ОСНОВАНИЕ НАПОЛЬНОЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184BC-R-11B	КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНОЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184CW-R-11B
------------------------	----------	----------------	------------------------	----------	----------------



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно



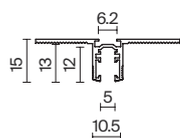
# Монтаж под ГКЛ 9.5мм

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 9,5мм. Шинопровод встраиваемый для монтажа под ГКЛ 9,5 мм. Применяется для создания световых композиций системы Levity. На выбор два метража - 1 и 2м.

DC 24V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-121B	H15 X W50 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-122B	H15 X W50 X L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184EC-1B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-11S



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184CL-12B
-------------------	----------	--------------



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-12S
-----------------------	-----------	-------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184ICL-12B
------------------------------	----------	---------------



КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
D600

■ ЧЕРНЫЙ

TRA184-R600-12B

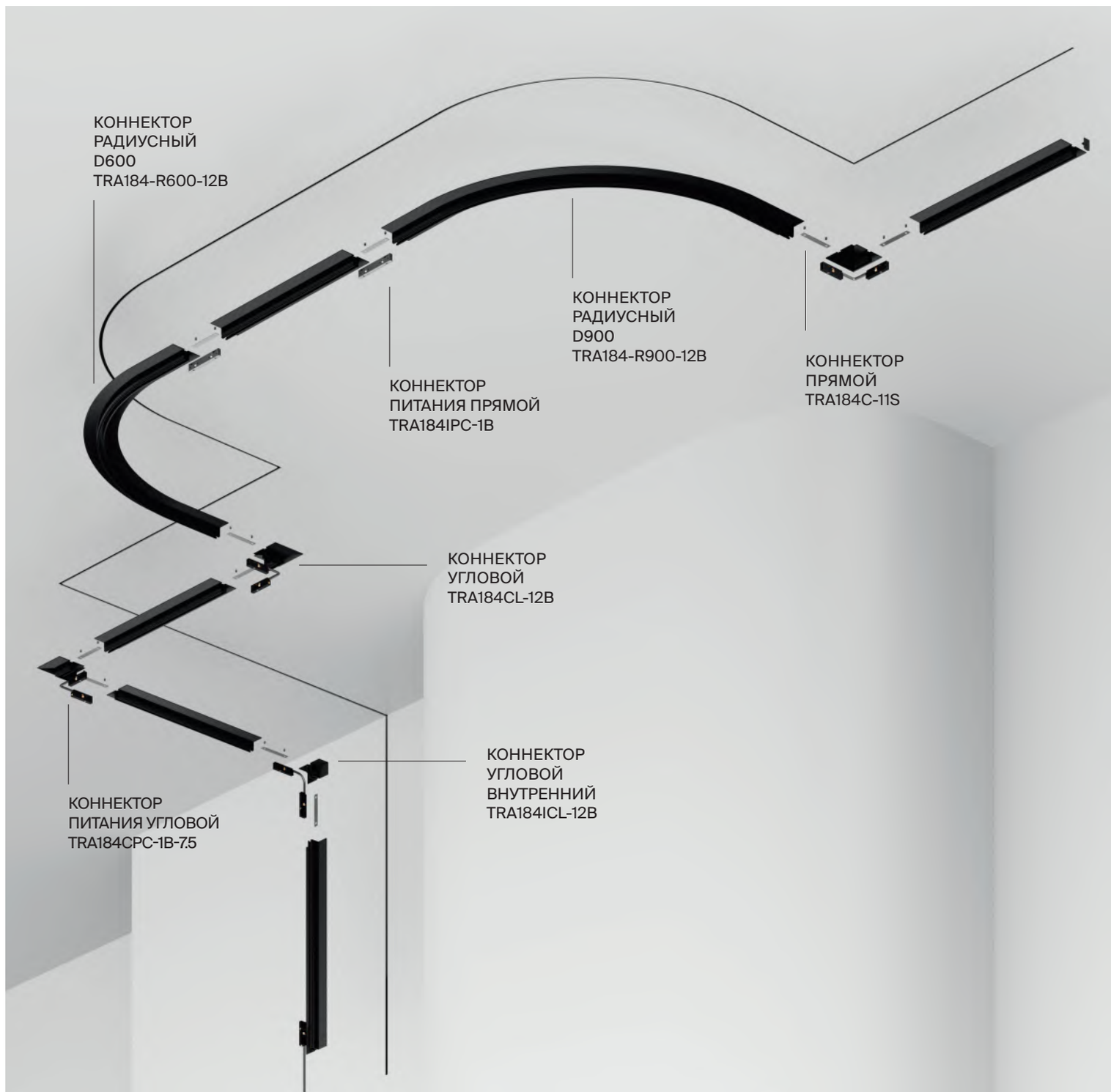
КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
D900

■ ЧЕРНЫЙ

TRA184-R900-12B



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно



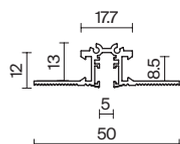
# Монтаж под шпаклевку

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под шпаклевку. Шинопровод встраиваемый под шпаклевку. Применяется для создания световых композиций системы Levity. На выбор два метража - 1 и 2 м.

DC  
24V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-131B	H15 X W50 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX184-132B	H15 X W50 X L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184EC-1B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-11S



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA187CL-13B
-------------------	----------	--------------



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ СЕРЕБРО	TRA184C-12S
--------------------------	-----------	-------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA184ICL-13B
---------------------------------	----------	---------------



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно.



# Коннекторы и источники питания



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ МОЩНОСТЬ

БЛОК ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA184DR-100B 100W



ВВОД ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA184B-1B-100



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA184IPC-1B



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ ГИБКИЙ\* ■ ЧЕРНЫЙ TRA184CPC-1B-3



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA184CPC-1B-7.5



\*Применяется при угловых соединений методом под запил. Также служит как прямой коннектор питания.



# Focus LED

Базовый трековый светильник из алюминия в трех цветах: черное или белое порошковое окрашивание и латунь с гальваническим покрытием. Серия предлагает три варианта цветовой температуры на выбор: 2700K, 3000K или 4000K. LED – источник света. Наличие поворотного механизма в двух плоскостях: по вертикали – 90°, по горизонтали – 355°. Строгий стиль, который будет уместен в любых интерьерах.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

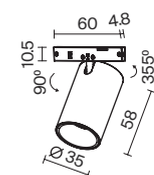
Артикул

МОЩНОСТЬ

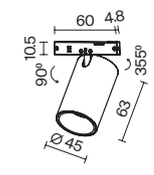
СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-5W2.7K-M-B	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR187-1-5W2.7K-M-BW	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR187-1-5W2.7K-M-BBS	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-5W3K-M-B	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR187-1-5W3K-M-BW	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR187-1-5W3K-M-BBS	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-5W4K-M-B	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR187-1-5W4K-M-BW	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR187-1-5W4K-M-BBS	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20



2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-9W2.7K-M-B	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR187-1-9W2.7K-M-BW	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR187-1-9W2.7K-M-BBS	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-9W3K-M-B	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR187-1-9W3K-M-BW	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR187-1-9W3K-M-BBS	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-9W4K-M-B	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR187-1-9W4K-M-BW	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR187-1-9W4K-M-BBS	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20



Трек подвешного монтажа системы Flexity

Серия Focus LED TR187-1-5W4K-M-B

# Alfa S

Трековый светильник из алюминия в трех доступных цветах – черном, белом или латунном. LED-источник, исключающий слепящий эффект. Выбор из трех цветовых температур – 2700К, 3000К или 4000К. Базовый универсальный дизайн с цилиндрическим плафоном и утопленным источником света.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



**MEDIUM CCT**

ЦВЕТ

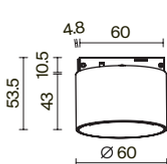
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



	ТЕПЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR188-1-5W2.7K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR188-1-5W2.7K-M-BW	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR188-1-5W2.7K-M-BBS	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR188-1-5W3K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR188-1-5W3K-M-BW	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR188-1-5W3K-M-BBS	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR188-1-5W4K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR188-1-5W4K-M-BW	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR188-1-5W4K-M-BBS	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Плоский металлический корпус в трех цветах: черный, белый и латунь. Миниатюрный плафон диаметром 113мм идеально вписывается в любой интерьер и снижает количество визуального шума за счёт своих компактных размеров. При этом широкий угол рассеивания и высококачественные светодиоды обеспечивают яркое и мощное освещение.

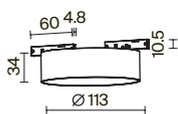


СВЕТОДИОДЫ SANAN



\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ*	IP
 2.7К	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR189-1-12W2.7K-B	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 2.7К	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR189-1-12W2.7K-BW	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 2.7К	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR189-1-12W2.7K-BBS	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR189-1-12W3K-B	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR189-1-12W3K-BW	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR189-1-12W3K-BBS	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR189-1-12W4K-B	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR189-1-12W4K-BW	12 W	630 LM	ДА	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR189-1-12W4K-BBS	12 W	630 LM	ДА	IP 20



# Basis

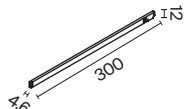
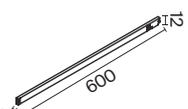
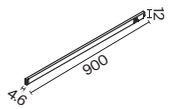
Линейный трековый светильник предназначен для основного освещения как офисных, так и домашних интерьеров. Корпус выполнен из экструдированного алюминия, обеспечивая необходимый теплоотвод для светодиодов. Белый матовый рассеиватель из поликарбоната создает равномерный поток света без мерцаний. Энергоэффективные светодиоды SANAN. Три варианта цветовой температуры: 2700K, 3000K и 4000K. Три размера и мощности. Высокий коэффициент цветопередачи > 90Ra. Возможность диммирования в группе с блоками питания Triac / 0~10V.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP	
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-5W2.7K-B	5 W	370 LM	ДА	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-5W3K-B	5 W	370 LM	ДА	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-5W4K-B	5 W	370 LM	ДА	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-10W2.7K-B	10 W	720 LM	ДА	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-10W3K-B	10 W	720 LM	ДА	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-10W4K-B	10 W	720 LM	ДА	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-15W2.7K-B	15 W	1050 LM	ДА	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-15W3K-B	15 W	1050 LM	ДА	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR190-1-15W4K-B	15 W	1050 LM	ДА	IP 20

# Basis

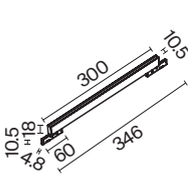
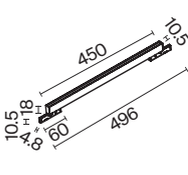
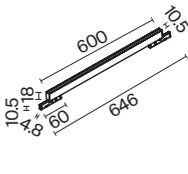
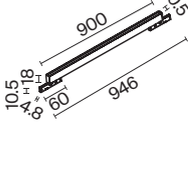
Линейный трековый светильник предназначен для основного освещения как офисных, так и домашних интерьеров. Корпус выполнен из экструдированного алюминия, обеспечивая необходимый теплоотвод для светодиодов. Белый матовый рассеиватель из поликарбоната создает равномерный поток света без мерцаний. Энергоэффективные светодиоды SANAN. Три варианта цветовой температуры: 2700K, 3000K и 4000K. Четыре размера и мощности: 300, 450, 600 или 900мм. Высокий коэффициент цветопередачи > 90Ra. Возможность диммирования в группе с блоками питания Triac / 0~10V.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-8W2.7K-B	8 W	250 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-8W3K-B	8 W	250 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-8W4K-B	8 W	250 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-12W2.7K-B	12 W	330 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-12W3K-B	12 W	330 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-12W4K-B	12 W	330 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-16W2.7K-B	16 W	720 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-16W3K-B	16 W	720 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-16W4K-B	16 W	720 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-21W2.7K-B	21 W	800 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-21W3K-B	21 W	800 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-21W4K-B	21 W	800 LM	ДА	IP 20

# Flex

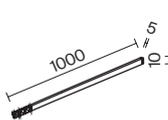
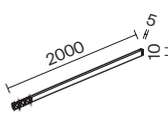
Корпус трекового светильника выполнен из силикона. LED-источник света имеет разную цветовую температуру (от 2700 до 4000 К), благодаря чему можно подобрать модель под любые функциональные помещения. Два размера на выбор – 1 или 2 метра. Главная особенность – гибкий силикон, позволяющий реализовывать тонкие и практически невидимые световые конструкции. Материал в точности повторяет каждый изгиб гибкого шинопровода трековой системы Levity.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ*	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-8W2.7K-B	8 W	180 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-8W4K-B	8 W	180 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-16W2.7K-B	16 W	350 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-16W4K-B	16 W	350 LM	ДА	IP 20



Трек накладного монтажа системы Flexity

Серия Flex TR186-1-8W4K-B

# Points

Алюминиевый трековый светильник в черном стиле. Узкий угол рассеивания и несколько вариантов цветовой температуры на выбор (от 2700 до 4000 К). Поддержка функции диммирования в паре с блоком питания Triac/0~10V. Уникальный эффект «света ниоткуда» с источником, остающимся незамеченным даже при включении.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-5W2.7K-M-B	5 W	220 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-5W3K-M-B	5 W	220 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-5W4K-M-B	5 W	220 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-10W2.7K-M-B	10 W	430 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-10W3K-M-B	10 W	430 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-10W4K-M-B	10 W	430 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-15W2.7K-M-B	15 W	650 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-15W3K-M-B	15 W	650 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-15W4K-M-B	15 W	650 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-20W2.7K-M-B	20 W	1060 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-20W3K-M-B	20 W	1060 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-20W4K-M-B	20 W	1060 LM	ДА	IP 20

# Points Rot

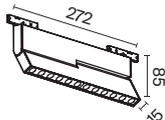
Металлический корпус надежно фиксируется на треке с ультратонким коннектором. Раскладной механизм «книжка» обеспечивает поворот корпуса на 90° в вертикальной плоскости. Линзованная оптика обеспечивает оптимально сфокусированный луч с углом рассеивания в 30° для создания яркого акцентного и направленного света. LED-источник света содержит мощные светодиоды от Osram. Предлагаются три варианта цветовой температуры: 2700К, 3000К и 4000К. Уникальная оптическая система светильника создает удивительный эффект «свет ниоткуда» - светильник остается незаметным даже включенным, подсвечивая только необходимый объект. Источник света утоплен в корпусе, что обеспечивает низкий коэффициент ослепления и помогает снизить нагрузку на глаза. Возможность диммирования в группе с блоками питания Triac/0-10V



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ*	IP
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ 	TR194-1-12W2.7K-M-B	12 W	430 LM	ДА	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR194-1-12W3K-M-B	12 W	430 LM	ДА	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ 	TR194-1-12W4K-M-B	12 W	430 LM	ДА	IP 20

# Luna

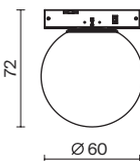
Элегантная серия декоративных светильников, выполненных в форме шара. Плафон данных моделей выполнен из матового стекла и имеет покрытие «Soft-touch» для мягкого тактильного эффекта при касании. Материал плафона устойчив к выцветанию. Широкий угол рассеивания для создания мягкого света и визуального комфорта в интерьере. Серия предлагает три варианта цветовой температуры на выбор: 2700К, 3000К или 4000К.



СВЕТОДИОДЫ SANAN

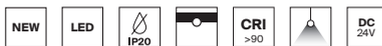


\*Диммирование в группе при использовании соответствующих блоков питания.

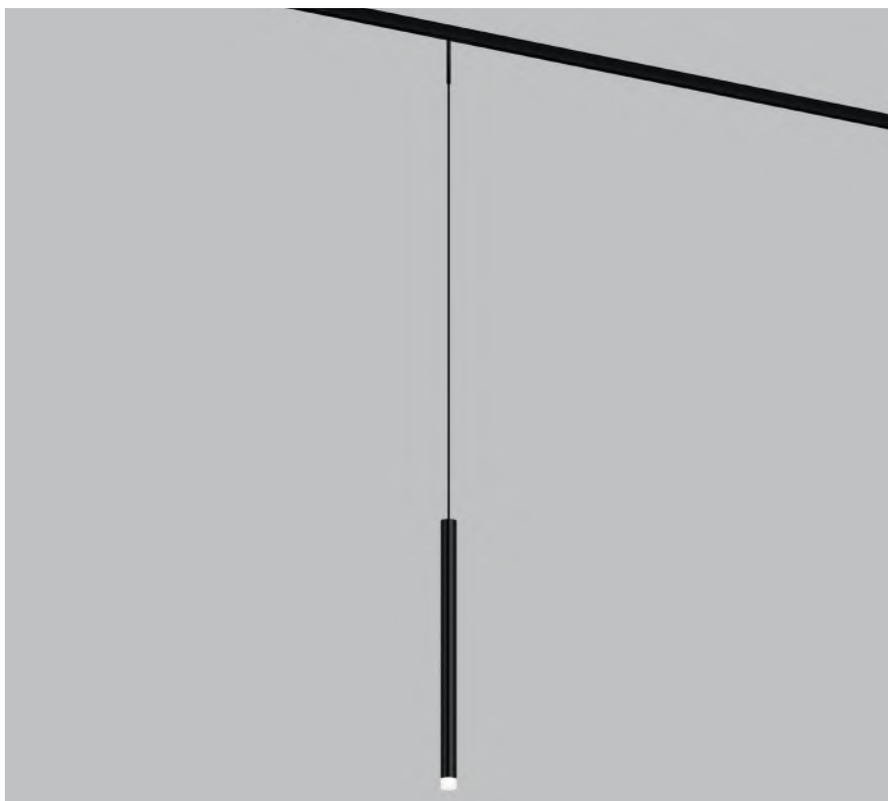
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ 	ЧЕРНЫЙ TR185-1-3W2.7K-B	3 W	100 LM	ДА	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	ЧЕРНЫЙ TR185-1-3W3K-B	3 W	100 LM	ДА	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ 	ЧЕРНЫЙ TR185-1-3W4K-B	3 W	100 LM	ДА	IP 20

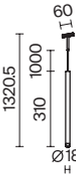
# Skim

Дизайнерская серия акцентных светильников Skim позволяет визуально модифицировать пространство, не перегружая его. Декоративный акриловый рассеиватель помогает ненавязчиво расставить акценты и привлечь внимание к архитектуре света. Конструкция светильника с LED лампой обеспечит хорошую светоотдачу и качественно осветить помещение.



СВЕТОДИОДЫ LUMINUS



 MEDIUM CCT	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	2.7К	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR191-1-3W2.7K-M-B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR191-1-3W2.7K-M-BW	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR191-1-3W2.7K-M-BBS	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR191-1-3W3K-M-B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR191-1-3W3K-M-BW	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR191-1-3W3K-M-BBS	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR191-1-3W4K-M-B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR191-1-3W4K-M-BW	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR191-1-3W4K-M-BBS	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20

# boass



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

232

BASIS  
BASIS ROT  
FLEX  
POINTS  
SPIKY

240  
241  
242  
243  
244

FOCUS LED  
FOCUS DUO  
BUBBLE  
LUNA  
CONO

245  
246  
248  
250  
251

*(228-251)*



ity

**ТОНКАЯ МАГНИТНАЯ  
ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА**

НИЗКОВОЛЬТНАЯ СИСТЕМА С ТРЕКОМ ВЫСОТОЙ 12ММ И ШИРИНОЙ  
ВИДИМОЙ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ ВСЕГО 15ММ. НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ  
48В ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОЛНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ.



Трек подвешного монтажа системы Basity

Серия Cono TR182-1-5WTW-M-B



Трек подвешного и накладного монтажа системы Basity

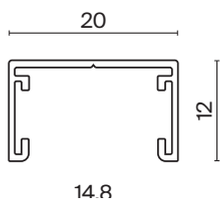
Серия Spiky TR175-1-24WTW-M-B

# Накладной монтаж

Компоненты низковольтной трековой системы для накладного монтажа.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН НА ТРЕК	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-111B	H12 X W20 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-112B	H12 X W20 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-113B	H12 X W20 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172EC-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172CT-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172CL-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ R300	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172CL-R300-11B

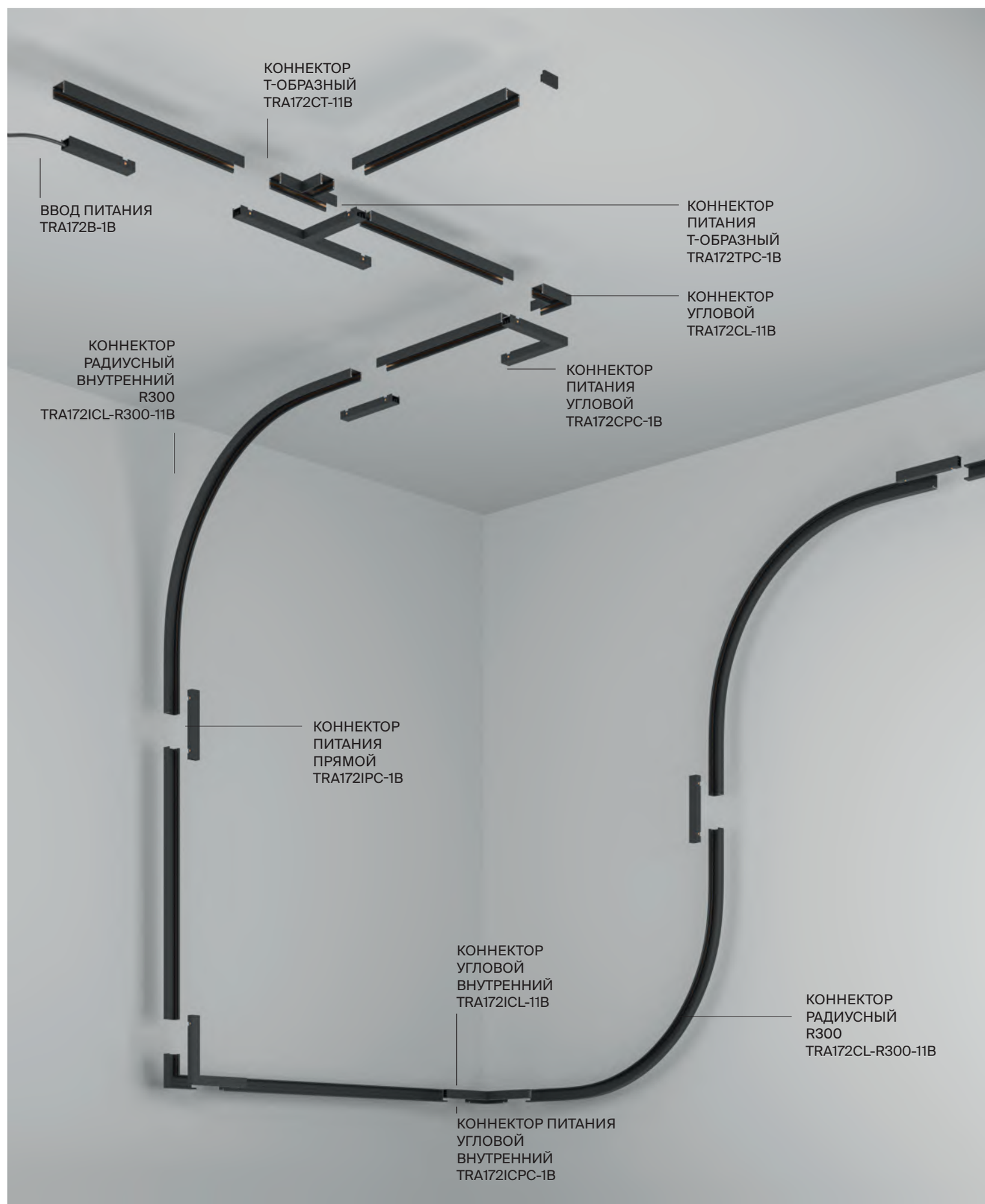


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172ICL-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ ВНУТРЕННИЙ R300	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172ICL-R300-11B





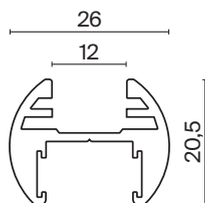
# Накладной / подвесной МОНТАЖ

Компоненты низковольтной трековой системы для накладного/подвесного монтажа.

DC  
48V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД КРУГЛЫЙ С КАНАЛОМ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН НА ТРЕК	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-R-111B	H20.5 X W26 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-R-112B	H20.5 X W26 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-R-113B	H20.5 X W26 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172EC-R-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172C-R-11B

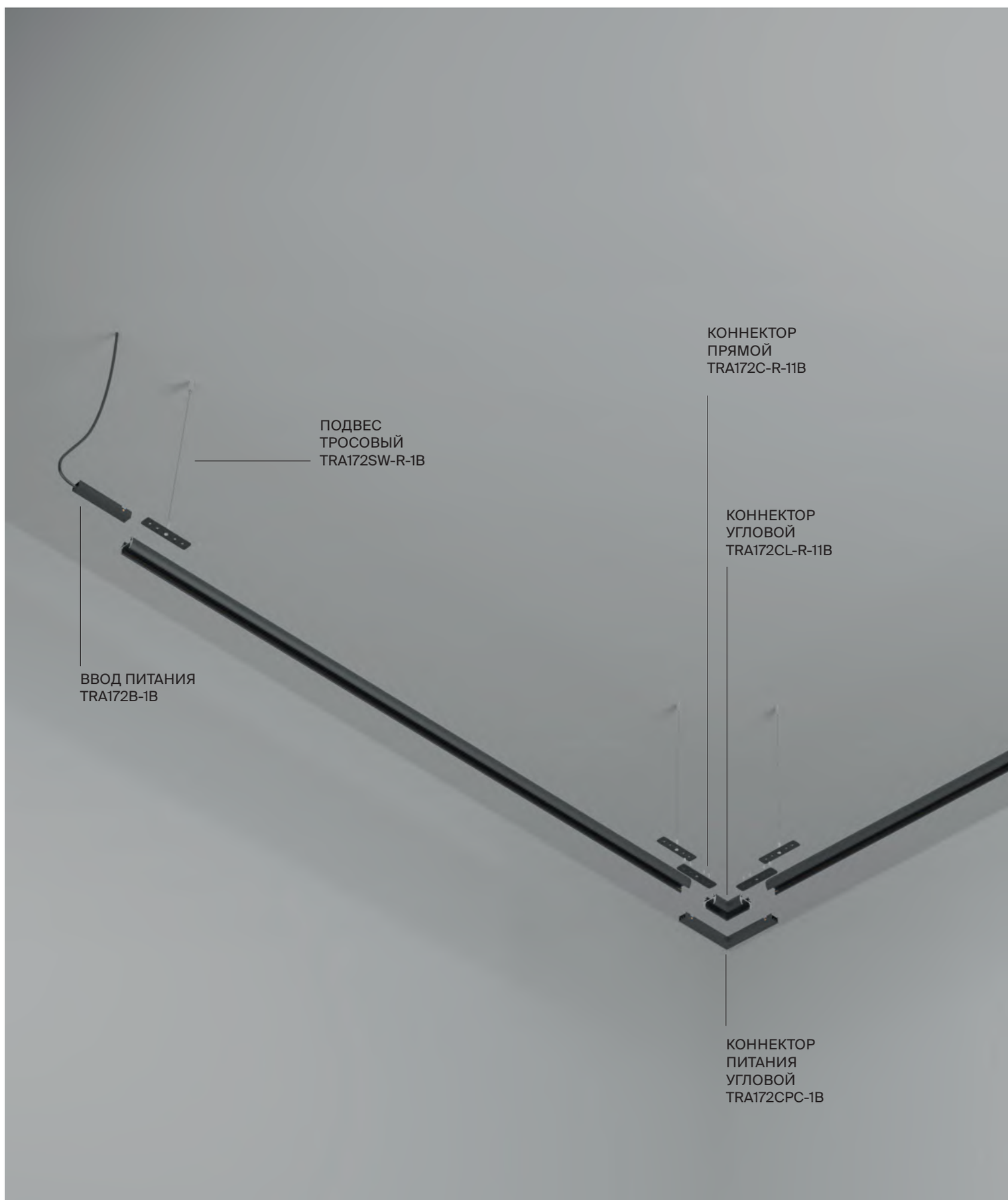


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172CL-R-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172SW-R-1B





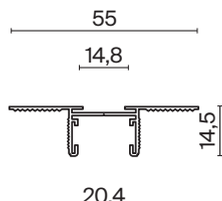
# Монтаж под ГКЛ

Компоненты низковольтной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 12,5мм.



B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5 ММ В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН НА ТРЕК	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-121B	H14.5 X W55 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-122B	H14.5 X W55 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX172-123B	H14.5 X W55 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172EC-12B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172C-12B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172CL-12B

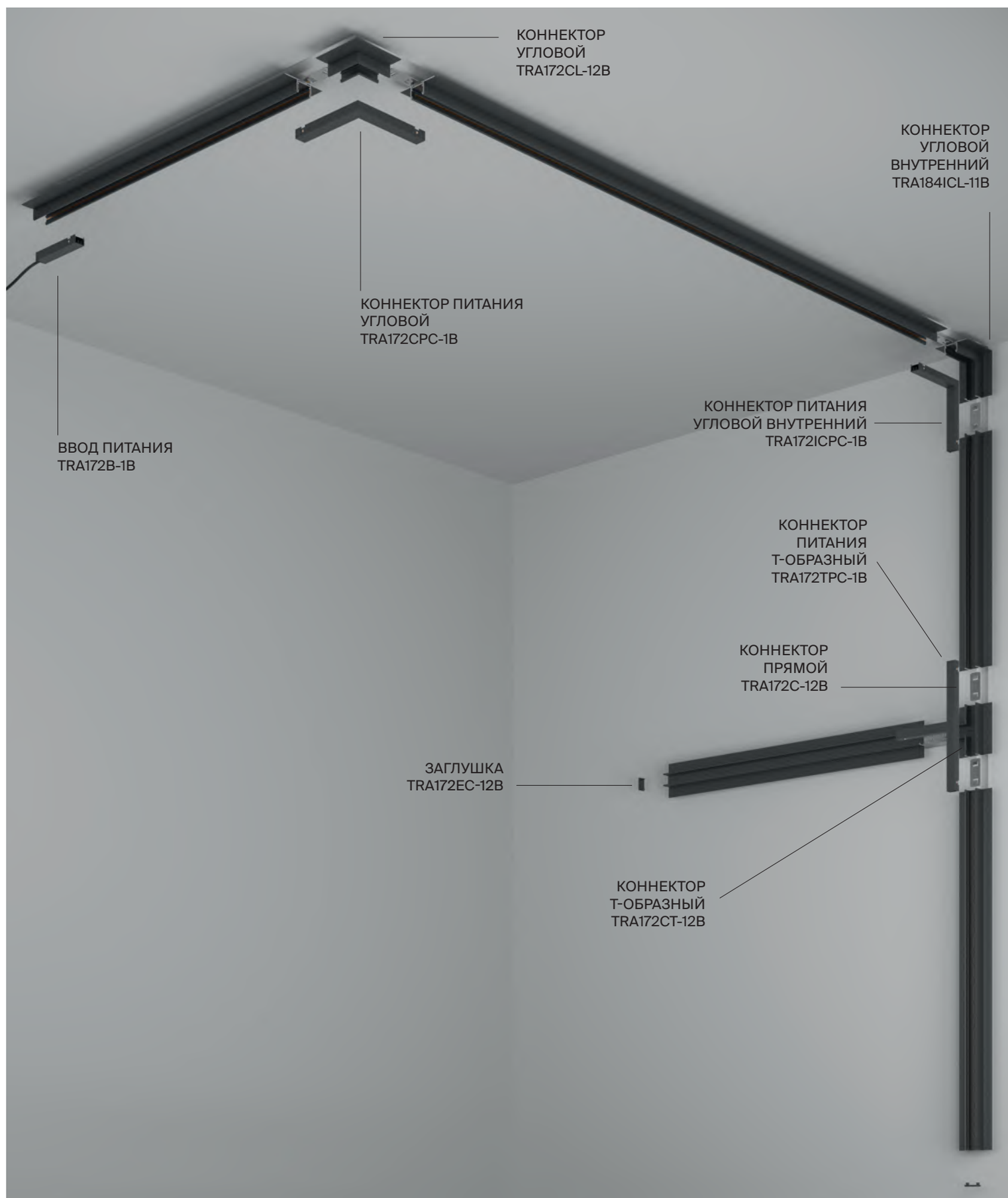


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172CT-12B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172ICL-12B





# Коннекторы и источники питания

DC  
48V

B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ВВОД ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA172B-1B



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA172IPC-1B



УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA172CPC-1B



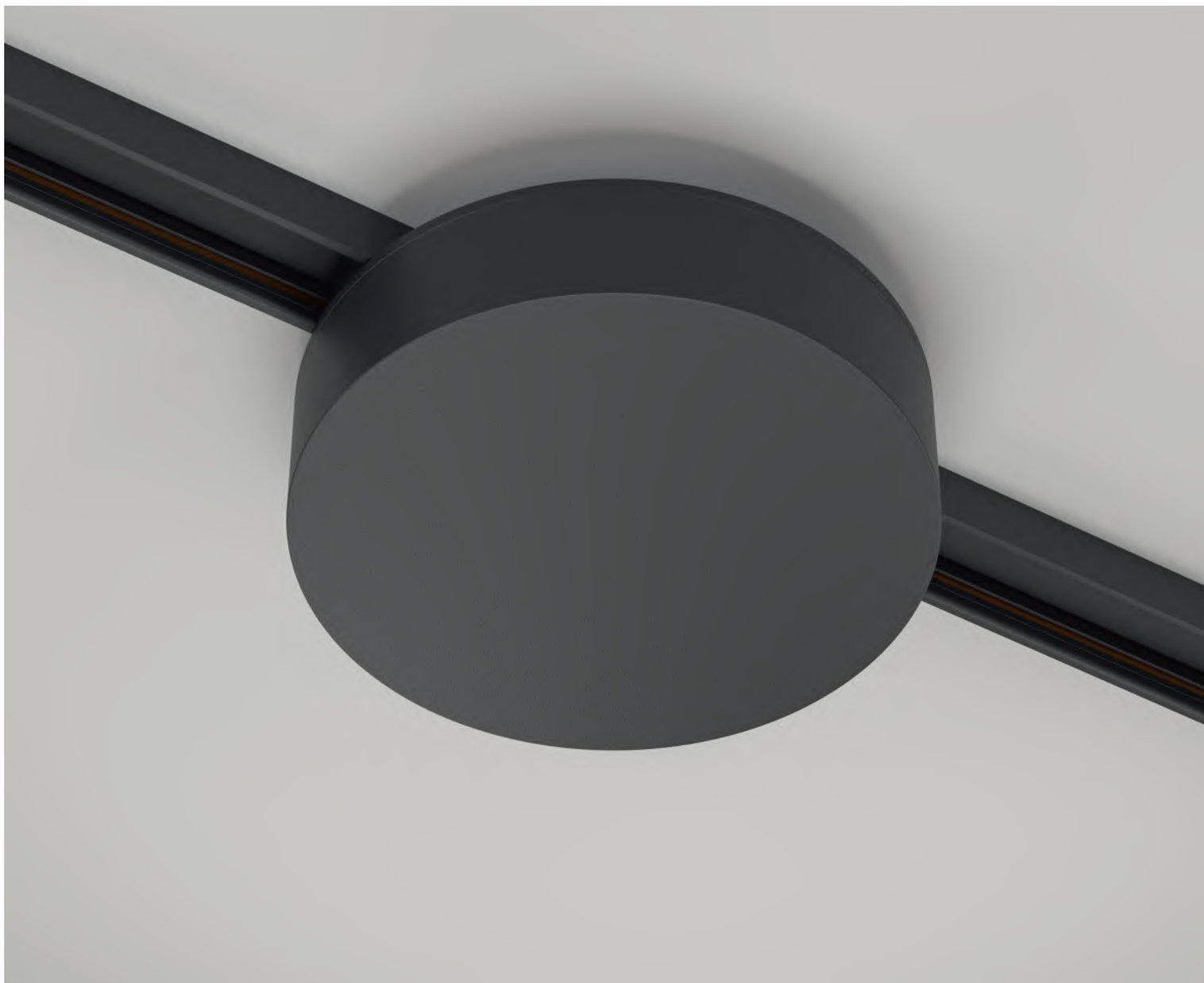
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ■ ЧЕРНЫЙ TRA172ICPC-1B



Т-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ■ ЧЕРНЫЙ TRA172TPC-1B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ
*БЛОКИ ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172DR-100W-B	100 W
	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172DR-200W-B	200 W
*БЛОКИ ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ SMART	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172DR-100W-DS-B	100 W
	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172DR-200W-DS-B	200 W
*БЛОКИ ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ DALI	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172DR-100W-DD-B	100 W
	■ ЧЕРНЫЙ	TRA172DR-200W-DD-B	200 W



\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*\*Светильники поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

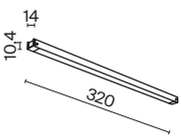
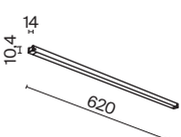
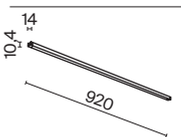
# Basis

Базовый трековый светильник для основного освещения рабочего места или жилых помещений. Минималистичный дизайн, черная алюминиевая арматура и поликарбонатный рассеиватель. LED-источник света. Три варианта мощности и размера.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR173-1-8WTW-B	8 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR173-1-16WTW-B	16 W	990 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR173-1-24WTW-B	24 W	1890 LM	НЕТ	IP 20

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

# Basis Rot

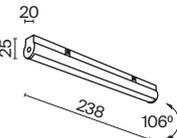
Линейный трековый светильник с корпусом из экструдированного алюминия в стильном чёрном цвете. Рассеиватель из матового поликарбоната обеспечивает равномерный свет и визуальный комфорт. Достаточная мощность светильника позволяет использовать модель в качестве основного освещения.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE 90°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ			TR183-1-12WTW-B	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20



\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

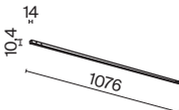
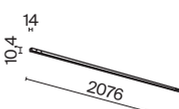
# Flex

Корпус трекового светильника выполнен из силикона. Источник света – LED. В серию включены светильники двух размеров – 1 или 2 метра. Ключевая особенность – гибкая силиконовая основа. Материал в точности повторяет каждый изгиб трековой системы. Светильник служит коннектором питания - передает питания от одного участка трека к другому.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 <b>WASH WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR180-1-12WTW-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR180-1-24WTW-B	24 W	1330 LM	НЕТ	IP 20

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

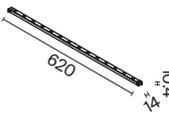
# Points

Серия линейных трековых светильников для создания архитектуры света в офисных и жилых интерьерах за счёт акцентного освещения. Оптическая система и конструктив светильника создают эффект “света из ниоткуда” – яркого освещенного объекта в поле действия луча и скрытого источника света самого светильника одновременно. Модели изготовлены из прочного алюминия и окрашены в универсальный чёрный цвет.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR174-1-12WTW-M-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR174-1-24WTW-M-B	24 W	1920 LM	НЕТ	IP 20

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

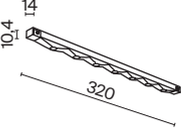
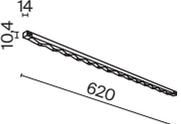
# Spiky

Черный алюминиевый светильник серии Spiky в двух вариациях мощности на выбор – на 12 и 24 Вт. Строгий геометрический дизайн для основного освещения. Ключевая особенность – наличие острых углублений для LED-источников света, обеспечивающих ненавязчивый акцентный световой поток



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ		TR175-1-12WTW-M-B	12 W	630 LM	НЕТ	IP 20
						
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ		TR175-1-24WTW-M-B	24 W	1190 LM	НЕТ	IP 20
						

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

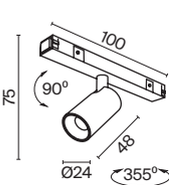
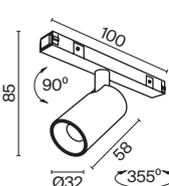
# Focus Led

Серия базовых акцентных светильников для визуальной модификации интерьера. Минимализм в сочетании с современными технологиями – отличительная особенность серии Focus LED. Наличие поворотного механизма в двух плоскостях: по вертикали – 90°, по горизонтали – 355°.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
  РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ	TR176-1-3WTW-M-B	3 W	200 LM	НЕТ	IP 20	
  РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ	TR176-1-5WTW-M-B	5 W	450 LM	НЕТ	IP 20	

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

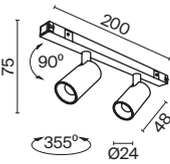
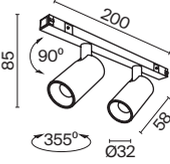
# Focus Duo

Идейное продолжение серии Focus Led с двойным плафоном, совместимое с трековой системой Basity. Черная арматура с глянцевой поверхностью выполнена из алюминия. Плафоны могут вращаться независимо друг от друга, обеспечивая точечное освещение зон. Две модели – в спотовом или подвесном исполнении.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
  РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ	TR176-1-2X3WTW-M-B	6 W	310 LM	НЕТ	IP 20	
  РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ	TR176-1-2X5WTW-M-B	10 W	950 LM	НЕТ	IP 20	

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

# Focus Led

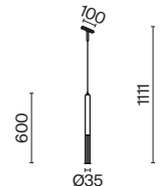
Серия базовых акцентных светильников для визуальной модификации интерьера. Минимализм в сочетании с современными технологиями – отличительная особенность серии Focus LED.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ		TR179-1-5WTW-M-B	5 W	360 LM	НЕТ	IP 20



\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

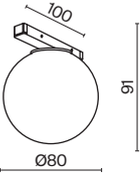
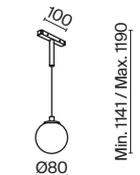
# Bubble

Необычный дизайнерский светильник со стеклянным плафоном, внутри которого «спрятан» шарообразный матовый рассеиватель с LED-источником. Широкий угол рассеивания обеспечивает равномерное распределение света во все стороны. Доступны два исполнения – встраиваемая конструкция или с подвесным механизмом.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR181-4WTW-B	4 W	410 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR181PL-1-4WTW-B	4 W	410 LM	НЕТ	IP 20

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



Трек подвешного и накладного монтажа системы Basity

Серия Bubble TR181PL-1-4WTW-B

# Luna

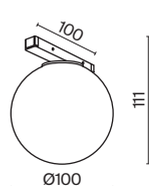
Элегантные светильники в форме идеального шара для основного освещения жилых помещений. Плафон выполнен из матового стекла с эффектом soft-touch, который исключает слепящий эффект. Два варианта конструктива на выбор: встраиваемый в трек или подвесной для высоких потолков.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
--	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR177-1-5WTW-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20
---	--	----------------	-----	--------	-----	-------



 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR178-1-5WTW-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20
---	--	----------------	-----	--------	-----	-------

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.

# Cono

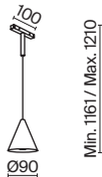
Корпус трекового светильника выполнен из алюминия черного цвета. Средний угол рассеивания помогает акцентировать внимание на отдельных интерьерных зонах. Конический дизайн плафона для мягкого рассеяного света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*  ЧЕРНЫЙ		TR182-1-5WTW-M-B	5 W	420 LM	НЕТ	IP 20



\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



exx

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

256	BASIS	282	FOCUS T	308
	BASIS ANGLE	284	GALA	309
	BASIS ROT	286	ALFA	310
	PARETE	287	ALFA S	312
	POINTS S	288	RADO	314
	POINTS	298	LARC	315
	POINTS ROT	290	LUNA	316
	FOCUS LED	292	OUTLINE	318
	FOCUS ZOOM	300	PLATO	320
	ARTISAN	302	RELAX	321
	ELTI	304	TAU	322
	ELTI DUO	306	LENS	324

*(252-325)*



# Killity

## ТОНКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

НИЗКОВОЛЬТНАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ  
С УСТАНОВКОЙ СВЕТИЛЬНИКОВ В ОДИН КЛИК. УЗКАЯ ВИДИМАЯ СВЕТОВАЯ  
ЛИНИЯ 23ММ И СВОБОДНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКОВ ПО ТРЕКУ.



Трек встраиваемого монтажа системы Exility

Серия Basis TR042-2-24W3K



Трек встраиваемого монтажа системы Exility

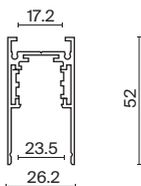
Серия Tau TR101-2-50W4K-B

# Накладной монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ НАКЛАДНОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX034-411B	H52 X W26 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX034-412B	H52 X W26 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX034-413B	H52 X W26 X L3000
В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА	□ БЕЛЫЙ	TRX034-411W	H52 X W26 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX034-412W	H52 X W26 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX034-413W	H52 X W26 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034EC-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034EC-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034C-21B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034C-21W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034HCL-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034HCL-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034CT-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034CT-41W



КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ

■ ЧЕРНЫЙ TRA034ICL-41B  
□ БЕЛЫЙ TRA034ICL-41W



КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНЕШНИЙ

■ ЧЕРНЫЙ TRA034OCL-41B  
□ БЕЛЫЙ TRA034OCL-41W



УГЛОВОЙ  
СОЕДИНИТЕЛЬ  
90 ГРАДУСОВ

■ СЕРЕБРО TRA034CL-21

ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
ШИНОПРОВОДА\*



ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС,  
2ШТ

■ ЧЕРНЫЙ TRA034SW-2B  
□ БЕЛЫЙ TRA034SW-2W



\*Позволяет соединить два шинопровода методом запила без готового углового коннектора. Для этого необходимо произвести запил шинопроводов под углом 45° и закрепить угловым соединителем.

ФИКСАТОР  
ДЛЯ МОНТАЖА

■ ЧЕРНЫЙ TRA034HS-21B  
□ БЕЛЫЙ TRA034HS-21W



# Накладной монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.

В

W

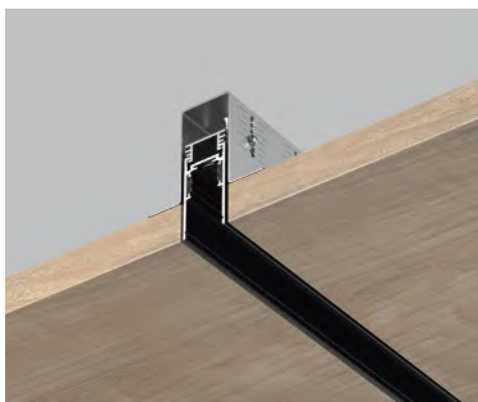


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034DO-1B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034DO-1W

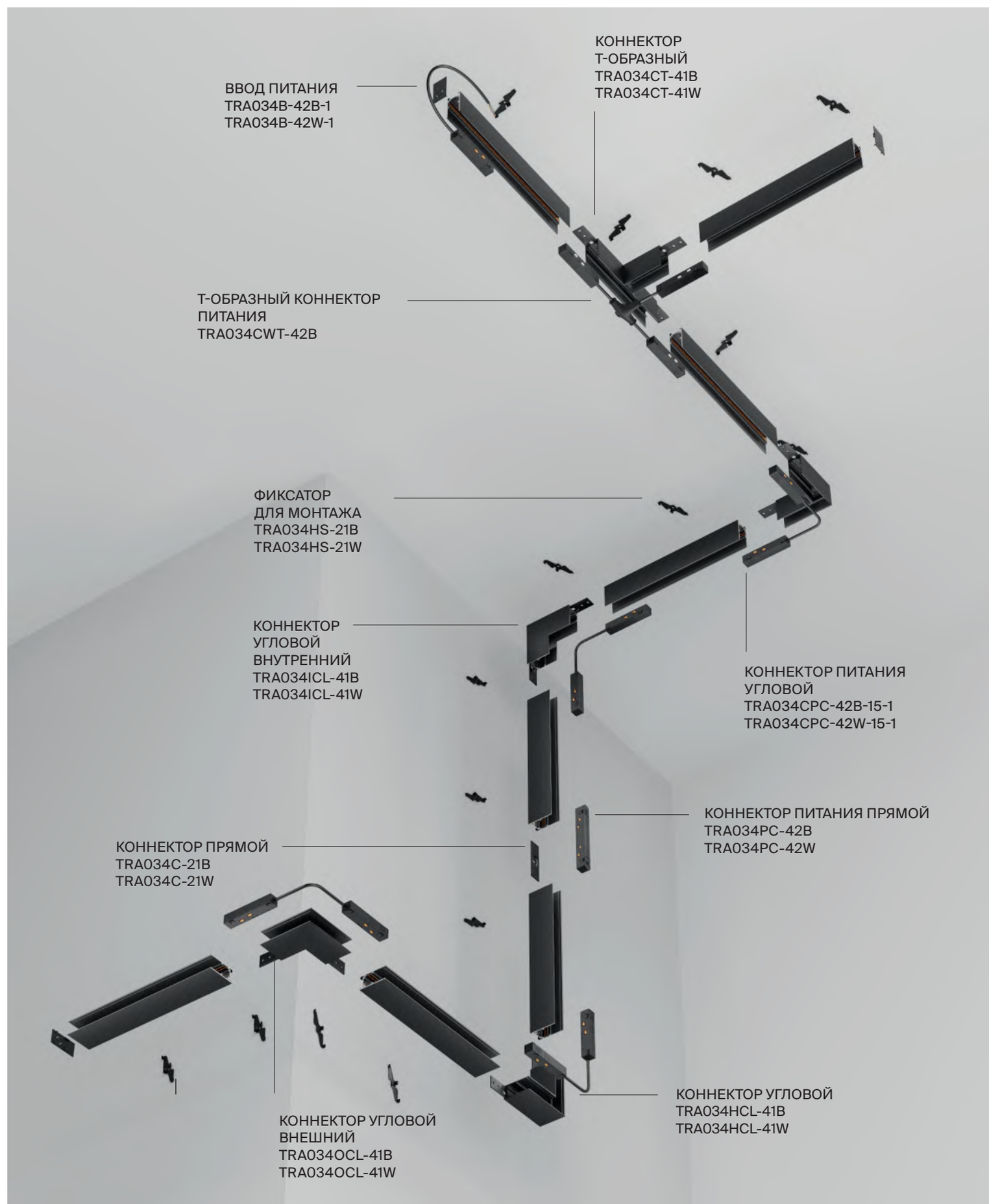


КРЕПЕЖ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАКЛАДНОГО ШИНОПРОВОДА В ДЕРЕВЯННЫЕ ПОТОЛКИ\*

□ СЕРЕБРО TRA034HCB



\*Максимальная толщина деревянного потолка 31,5 мм.



# Монтаж под ГКЛ

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 9,5мм и 12,5мм.

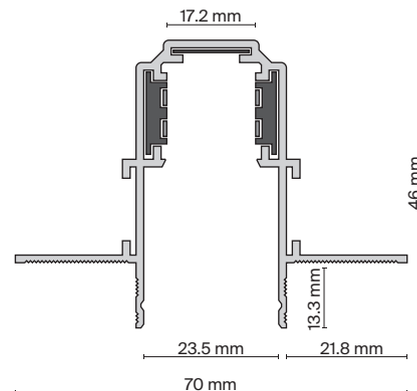
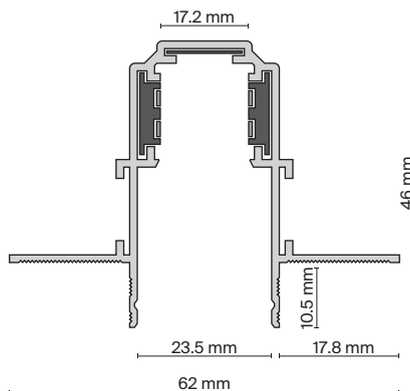


## ГКЛ 9.5 MM

## ГКЛ 12.5 MM

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ	Артикул	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX034-421B	H46 X W62 X L1000	TRX034-421.12B	H46 X W70 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX034-422B	H46 X W62 X L2000	TRX034-422.12B	H46 X W70 X L2000
В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА	■ ЧЕРНЫЙ	TRX034-423B	H46 X W62 X L3000	TRX034-423.12B	H46 X W70 X L3000
	□ БЕЛЫЙ	TRX034-421W	H46 X W62 X L1000	TRX034-421.12W	H46 X W70 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX034-422W	H46 X W62 X L2000	TRX034-422.12W	H46 X W70 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX034-423W	H46 X W62 X L3000	TRX034-423.12W	H46 X W70 X L3000

ЗАГЛУШКИ, 2ШТ.	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034EC-42B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034EC-42W



		ГКЛ 9.5 MM	ГКЛ 12.5 MM
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ (2ШТ)	<input checked="" type="checkbox"/> СЕРЫЙ	TRA034C-42S	TRA034C-42S
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ		
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRACL034-42B-R	TRA034CL-42.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRACL034-42W-R	TRA034CL-42.12W
УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ 45°	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034CLS-42B	TRA034CLS-42.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034CLS-42W	TRA034CLS-42.12W
УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ 135°	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034CLO-42B	TRA034CLO-42.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034CLO-42W	TRA034CLO-42.12W



# Монтаж под ГКЛ

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 9,5мм и 12,5мм.



		ГКЛ 9.5 MM	ГКЛ 12.5 MM
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034CT-42B	TRA034CT-42.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034CT-42W	TRA034CT-42.12W



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНЕШНИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA34CO-42B	TRA034CO-42.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA34CO-42W	TRA034CO-42.12W

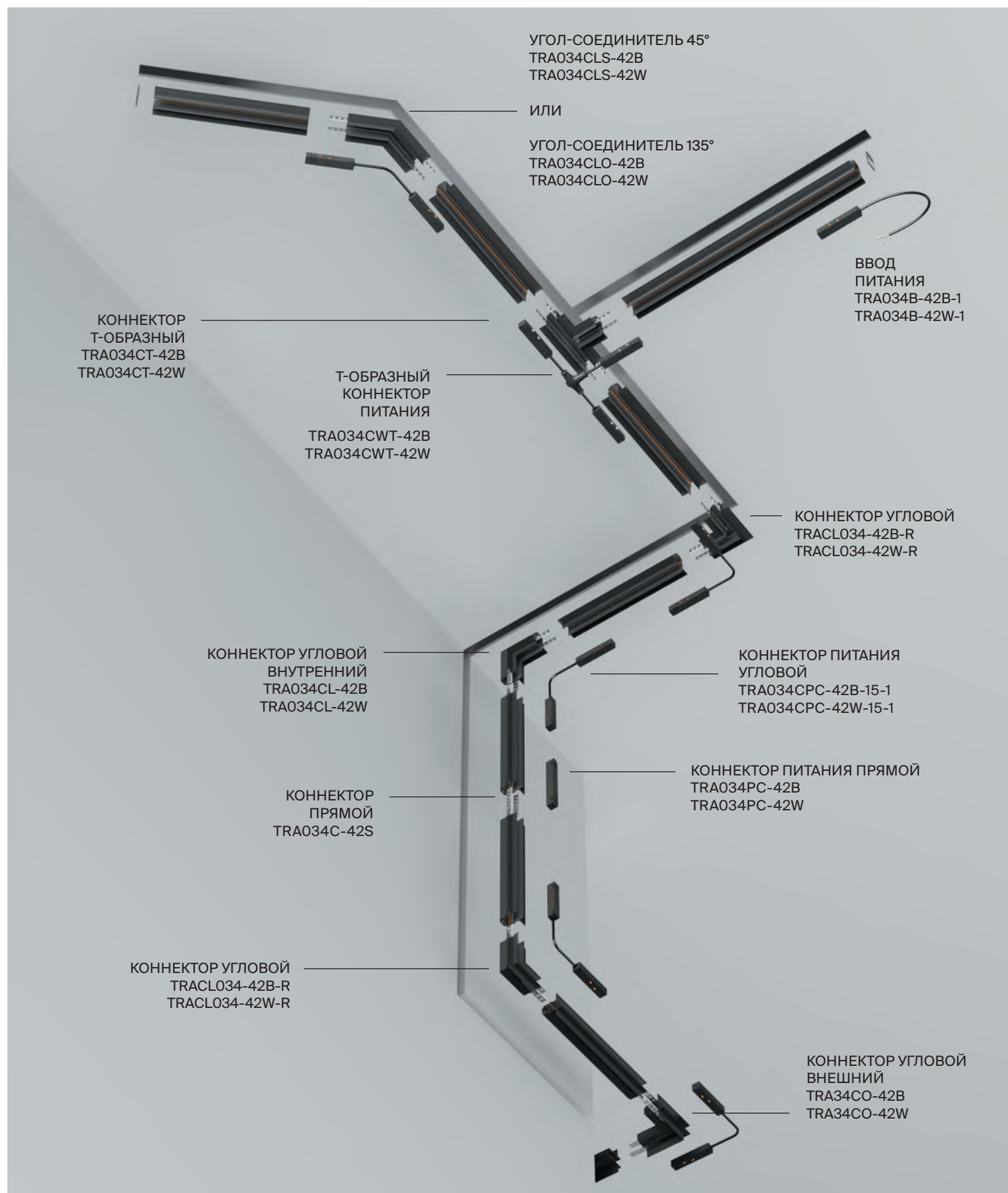


КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034CL-42B	TRA034ICL-42.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034CL-42W	TRA034ICL-42.12W



КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA044-ANGLE	TRA044-ANGLE.12B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA044-ANGLE-W	TRA044-ANGLE.12W





Пример схемы сборки с шинопроводом и комплектующими под гипсокартон 9,5м

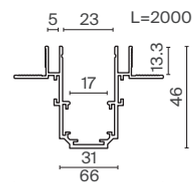
# Монтаж под ГКЛ

Встраиваемый монтаж под ГКЛ 12,5мм. Трек с каналом под светодиодную ленту.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ РАЗМЕРЫ

ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5ММ С КАНАЛОМ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ\* **■ ЧЕРНЫЙ** TRX034LS-222B H46.5 X W66 X L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ЗАГЛУШКА, 2ШТ **■ ЧЕРНЫЙ** TRA034EC-42B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

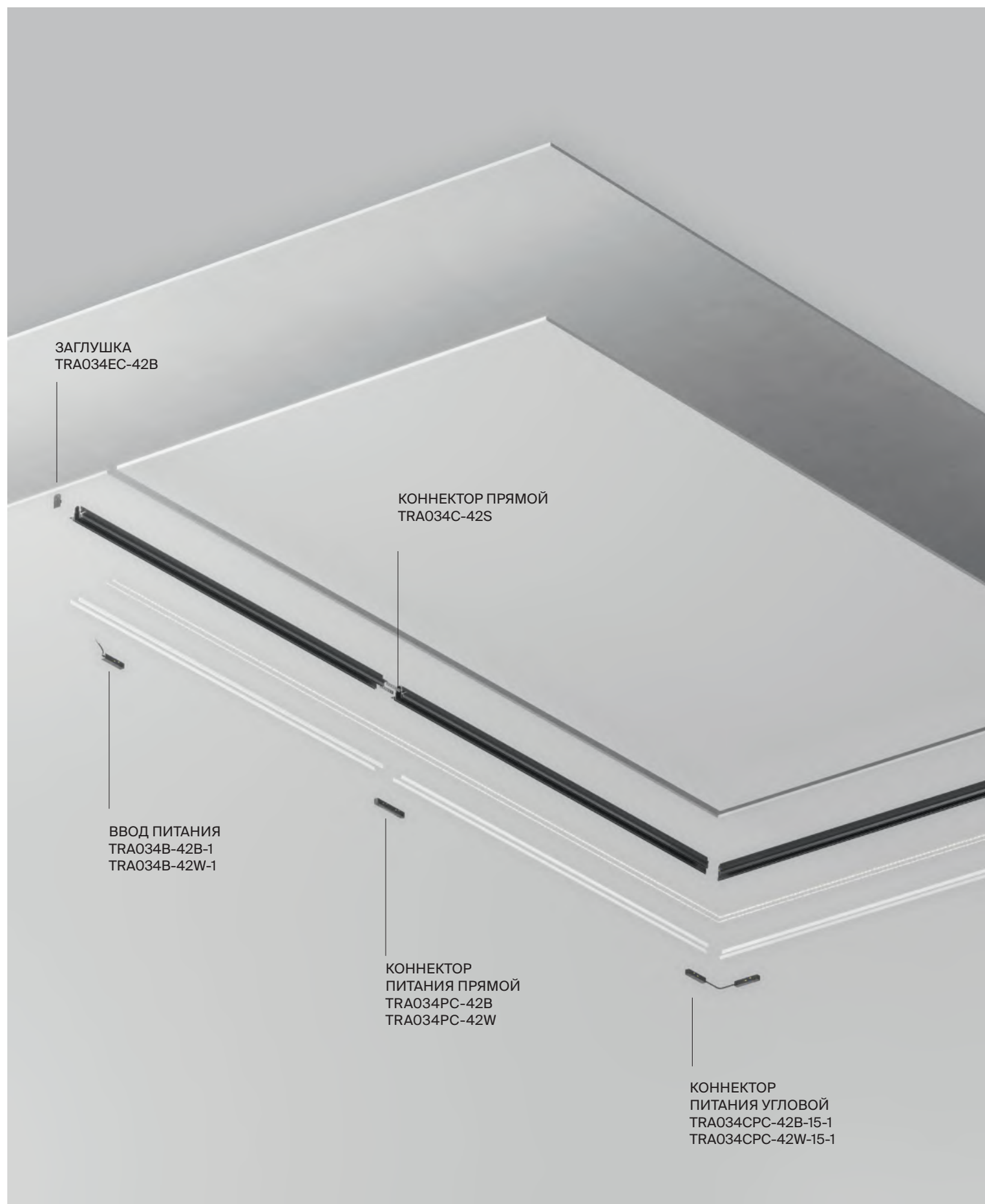
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ **■ СЕРЫЙ** TRA034C-42S



ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН **■ ЧЕРНЫЙ** TRA034DO-1B   
 **□ БЕЛЫЙ** TRA034DO-1W



\*Совместимость со светодиодной лентой с шириной не более 8мм, толщиной не более 2мм.



# Монтаж в натяжной потолок

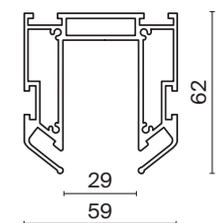
Алюминиевый профиль для установки накладного шинопровода в натяжной потолок. Система фиксации полотна — гарпунная. Совместимый тип полотна — ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

S

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ РАЗМЕРЫ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА EXILITY В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК

■ СЕРЕБРО TRA034MP-212S L2000



ЗАГЛУШКИ К ПРОФИЛЮ, 2ШТ.

■ СЕРЕБРО TRA034MPEC-21S



Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ TRA034ICL-SC-42S



Предназначены для крепления профиля к потолку. Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ TRA034ICL-MP



СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034CL-SC-42S



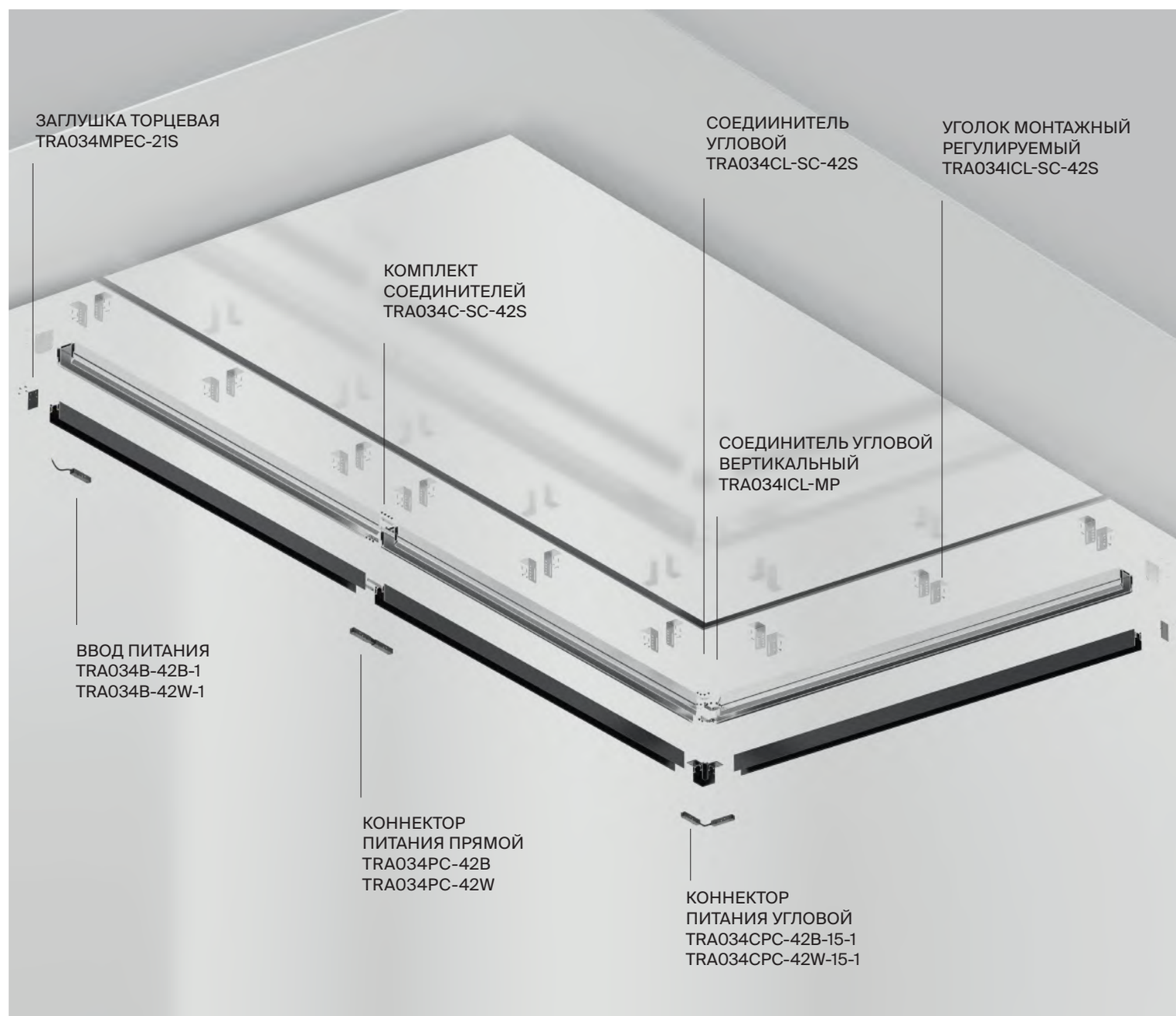
КОМПЛЕКТ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ  
ПРЯМЫХ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034C-SC-42S



Для одного углового соединения на плоскости требуется 1 комплект горизонтальных уголков, а также 1 комплект вертикальных **TRA034ICL-MP**.



# Монтаж в натяжной потолок

Алюминиевый профиль совмещенный с треком встраиваемый в натяжной потолок. Система фиксации полотна – гарпунная. Совместимый тип полотна – ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

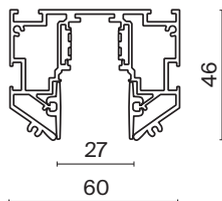


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    ЦВЕТ    АРТИКУЛ    РАЗМЕРЫ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА EXILITY В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК

■ ЧЕРНЫЙ    TRX034-SCH-422B    L2000

В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ ТОРЦЕВЫЕ, 2ШТ, ЗАГЛУШКИ БОКОВЫЕ, 2 ШТ



ЗАГЛУШКИ К ПРОФИЛЮ, 2ШТ.    ■ ЧЕРНЫЙ    TRA034EC-SCH-42B

КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 2ШТ    ■ СЕРЕБРО    TRA034C-MP-1



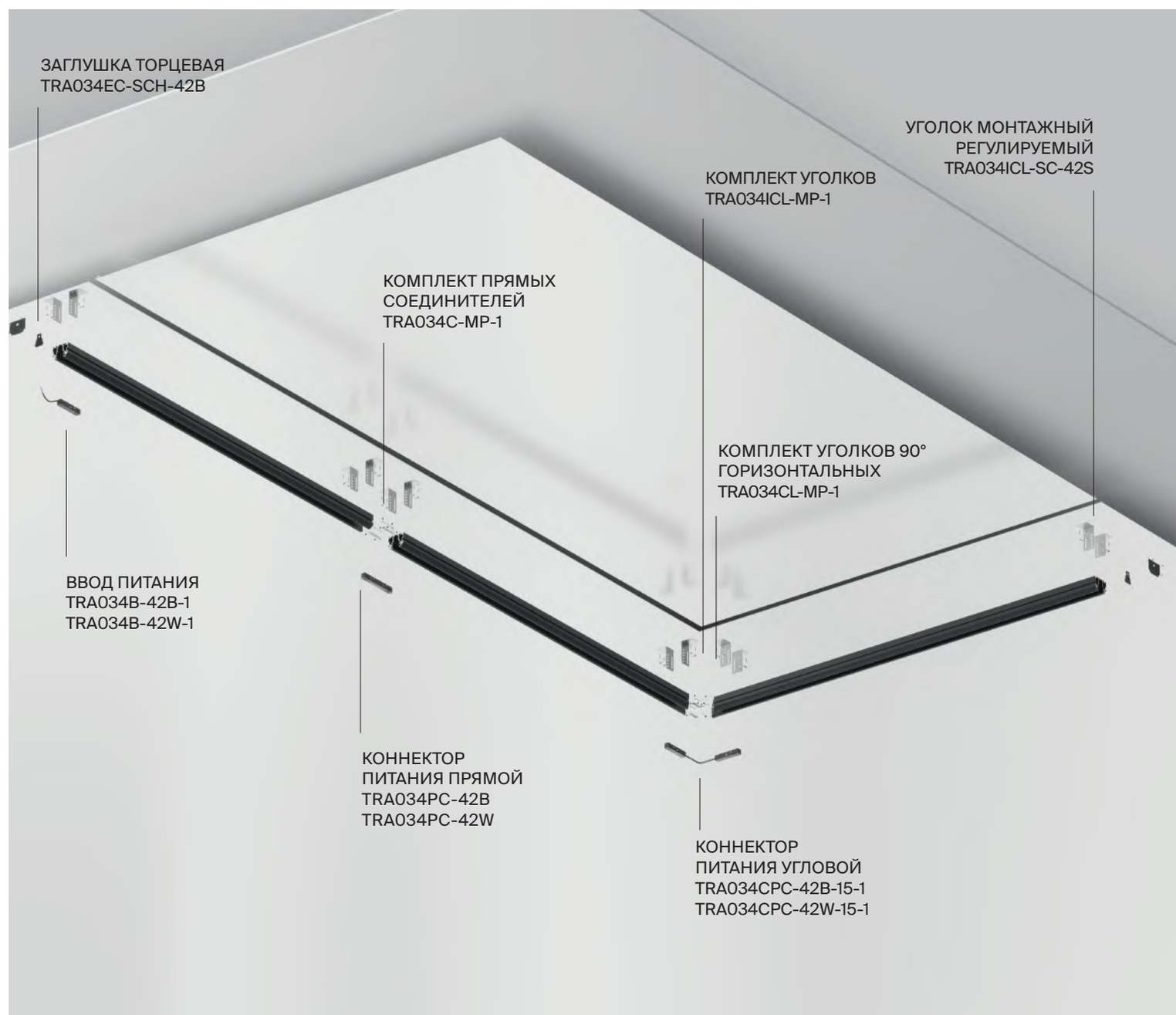
КОМПЛЕКТ УГОЛКОВ, 2ШТ    ■ СЕРЕБРО    TRA034ICL-MP-1



КОМПЛЕКТ УГОЛКОВ  СЕРЕБРО TRA034CL-MP-1  
90° ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ,  
2ШТ



УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ  СЕРЫЙ TRA034ICL-SC-42S  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2 ШТ

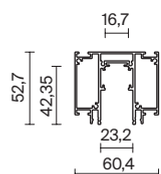


# Монтаж в натяжной ПОТОЛОК

Шинопровод для натяжного потолка. Демпферная система. Slott for Maytoni.  
Коллаборация с Kraab System. Компоненты системы.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ДЕМПФЕРНЫЙ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRX034D-422B	H52.7 X W60.4 X L2000
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRX034D-422W	H52.7 X W60.4 X L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034D-EC-422B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034D-EC-422W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 4 ШТ	<input type="checkbox"/> СЕРЕБРО	TRA034D-C-42S



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034DO-1B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034DO-1W



КОМПЛЕКТ УГЛОВЫХ ПЛОСКИХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 4 ШТ

■ СЕРЫЙ

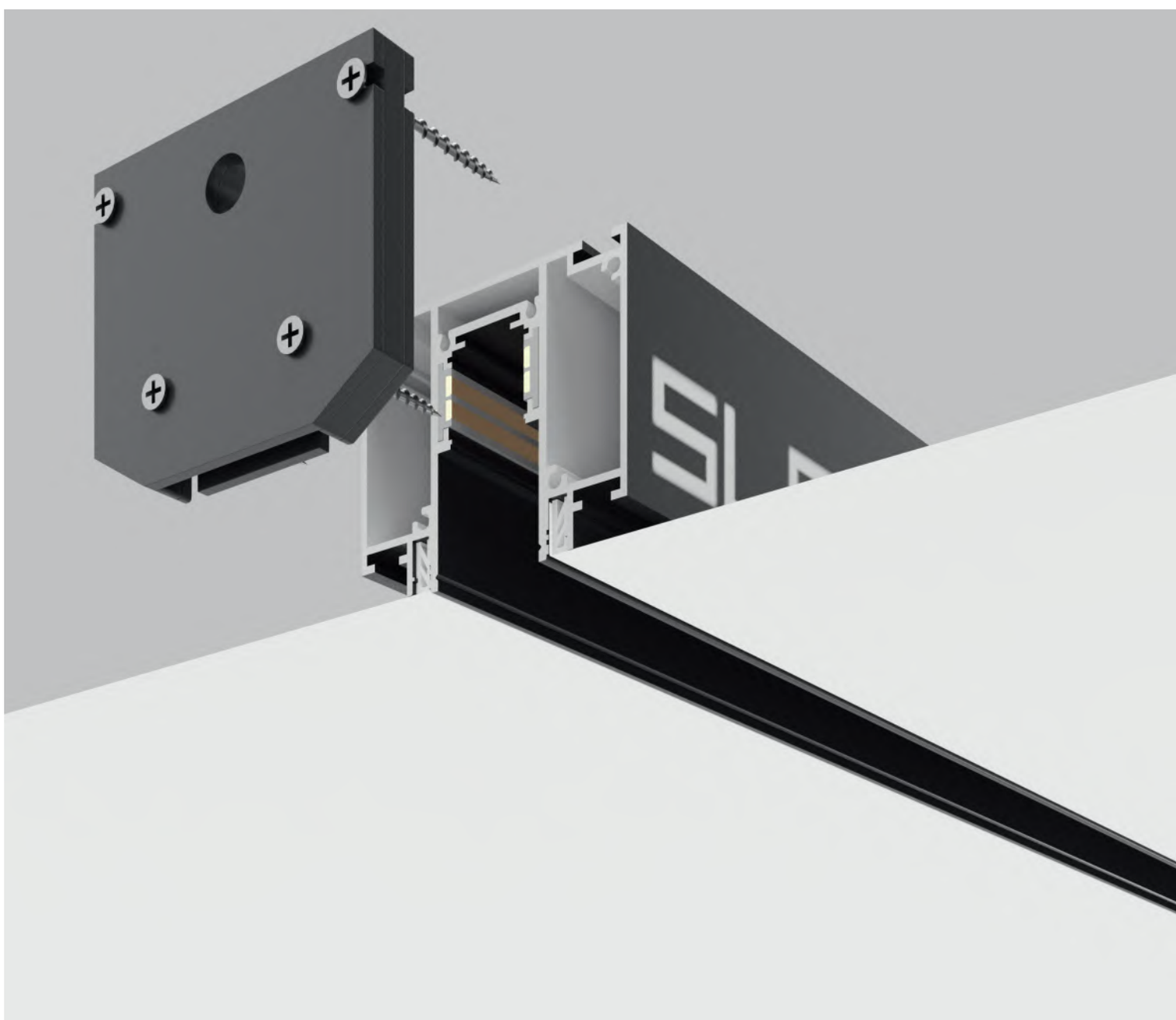
TRA034D-CL-42S



УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034ICL-SC-42S



# Накладной монтаж

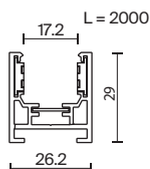
Накладной низкопрофильный трек. Компоненты системы.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ НАКЛАДНОЙ*	■ ЧЕРНЫЙ	TRXM034-412B	H29 X W26.2 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRXM034-412W	H29 X W26.2 X L2000



В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034EC-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034EC-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034CI-R-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034CI-R-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034CL-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034CL-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ НАКЛАДНОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA034C-21B
	□ БЕЛЫЙ	TRA034C-21W



\*На обратной стороне шинпровода шинпровод имеет канал для светодиодной ленты и при подвесном способе монтажа есть возможность организовать свет вверх.

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС,  
2 ШТ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA034SW-2B

□ БЕЛЫЙ

TRA034SW-2W

ДЕКОРАТИВНЫЙ  
ЭКРАН

■ ЧЕРНЫЙ

TRA034DO-1B

□ БЕЛЫЙ

TRA034DO-1W



ЗАГЛУШКА  
TRAM034EC-41B  
TRAM034EC-41W

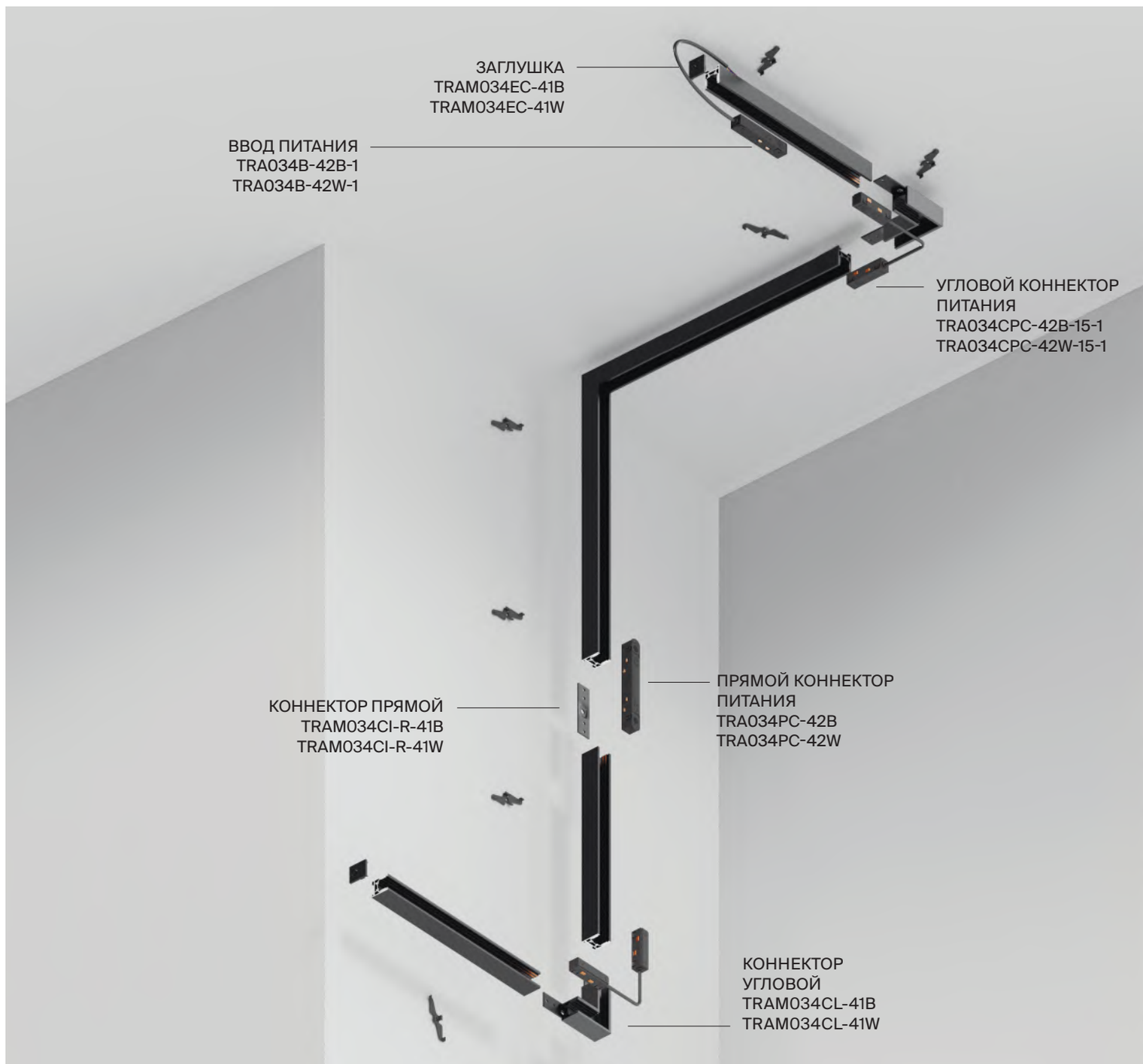
ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA034B-42B-1  
TRA034B-42W-1

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
TRA034CPC-42B-15-1  
TRA034CPC-42W-15-1

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ  
TRAM034CI-R-41B  
TRAM034CI-R-41W

ПРЯМОЙ КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
TRA034PC-42B  
TRA034PC-42W

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRAM034CL-41B  
TRAM034CL-41W



# Накладной/ подвесной МОНТАЖ

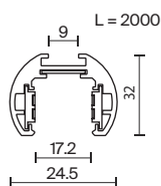
Накладной/подвесной низкопрофильный круглый трек и компоненты системы.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ РАЗМЕРЫ

ШИНОПРОВОД НИЗКОПРОФИЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRXM034-R-412B	H25.5 X W32 X L2000
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRXM034-R-412W	H25.5 X W32 X L2000

В КОМПЛЕКТЕ  
ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРА-  
ТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ  
НАКЛАДКА



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ЗАГЛУШКА, 2ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRAM034EC-R-41B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRAM034EC-R-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRAM034CI-R-41B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRAM034CI-R-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRAM034CL-R-41B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRAM034CL-R-41W



\*С задней части шинопровод имеет канал для светодиодной ленты и при подвесном способе монтажа есть возможность организовать свет вверх.

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС

■ СЕРЕБРО

TRAM034SW-2S

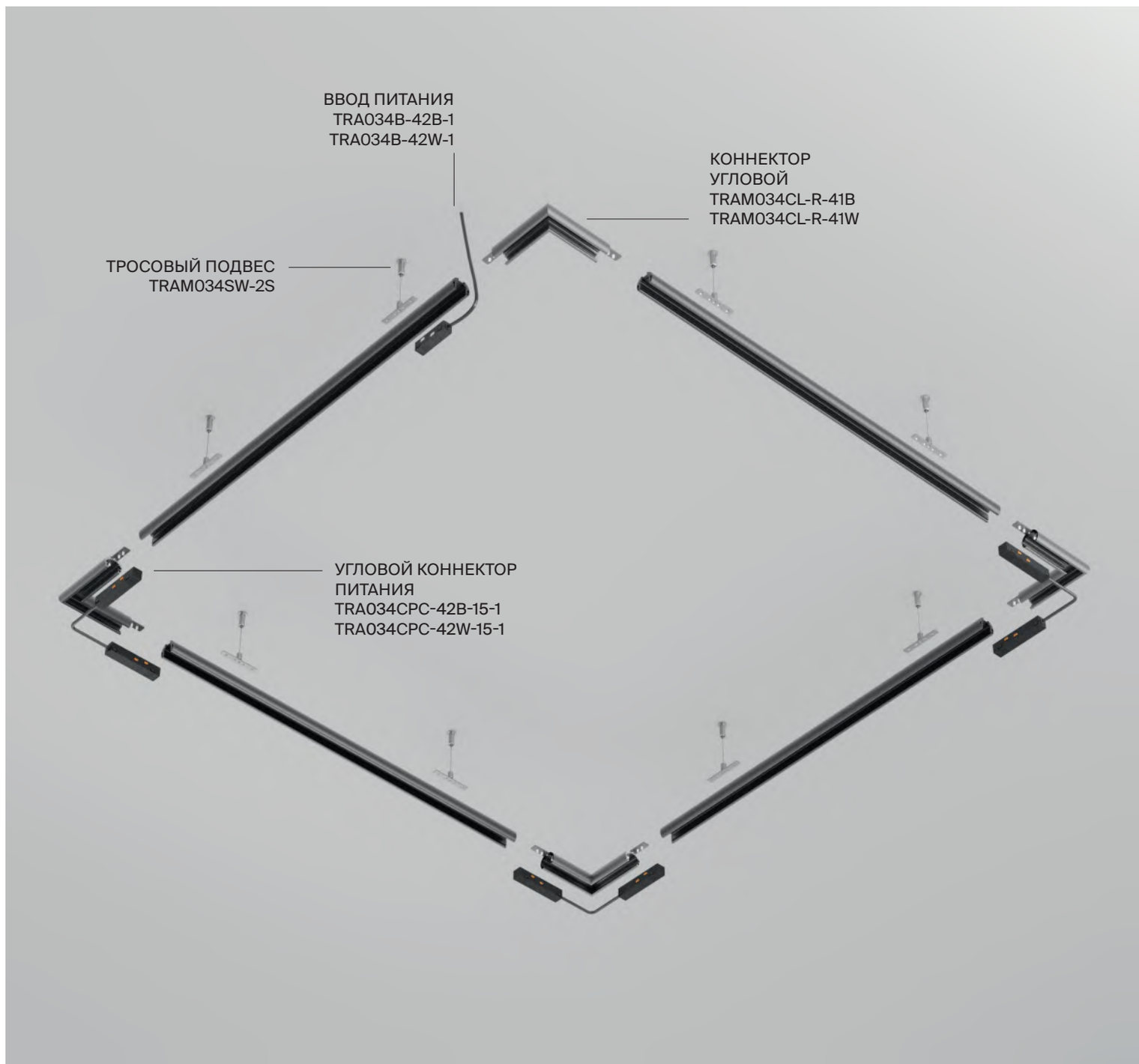
ДЕКОРАТИВНЫЙ  
ЭКРАН

■ ЧЕРНЫЙ

TRA034DO-1B

□ БЕЛЫЙ

TRA034DO-1W



ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA034B-42B-1  
TRA034B-42W-1

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС  
TRAM034SW-2S

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRAM034CL-R-41B  
TRAM034CL-R-41W

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
TRA034CPC-42B-15-1  
TRA034CPC-42W-15-1

# Монтаж под ГКЛ

Встраиваемый низкопрофильный трек под ГКЛ 12,5мм. Компоненты системы.

DC 48V

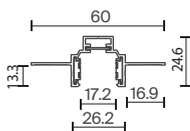
B

W

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД НИЗКОПРОФИЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5ММ	■ ЧЕРНЫЙ	TRXM034-422B	H24.6 X W60 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRXM034-422W	H24.6 X W60 X L2000

В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА

L = 2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034EC-42B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034EC-42W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034CI-R-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034CI-R-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034CL-42B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034CL-42W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRAM034ICL-42B
	□ БЕЛЫЙ	TRAM034ICL-42W



ДЕКОРАТИВНЫЙ  
ЭКРАН

■ ЧЕРНЫЙ TRA034DO-1B

□ БЕЛЫЙ TRA034DO-1W



ЗАГЛУШКА  
TRAM034EC-42B  
TRAM034EC-42W

КОННЕКТОР  
ВНУТРЕННИЙ  
TRAM034ICL-42B  
TRAM034ICL-42W

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ  
TRAM034CI-R-41B  
TRAM034CI-R-41W

КОННЕКТОР УГЛОВОЙ  
TRAM034CL-42B  
TRAM034CL-42W



# Коннекторы питания

DC 48V

**B** **W**

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ВВОД ПИТАНИЯ  ЧЕРНЫЙ TRA034B-42B-1  
 БЕЛЫЙ TRA034B-42W-1



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ШАРНИРНЫЙ  ЧЕРНЫЙ TRA034CS-B  
 БЕЛЫЙ TRA034CS-W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ  ЧЕРНЫЙ TRA034PC-42B  
 БЕЛЫЙ TRA034PC-42W



Т-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  ЧЕРНЫЙ TRA034CWT-42B  
 БЕЛЫЙ TRA034CWT-42W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ ГИБКИЙ 5CM  ЧЕРНЫЙ TRA034CPC-42B-5-1  
 БЕЛЫЙ TRA034CPC-42W-5-1



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ 15CM  ЧЕРНЫЙ TRA034CPC-42B-15-1  
 БЕЛЫЙ TRA034CPC-42W-15-1



# Блоки питания

Блоки питания встраиваемые в трек.

В

W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул	РАЗМЕРЫ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRX034DR4-100B		100W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRX034DR4-100W		100W
	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRX034DR4-200B		200W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRX034DR4-200W		200W



БЛОК ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034DR-100W-DD-B		100W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034DR-100W-DD-W		100W
	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA034DR-200W-DD-B		200W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA034DR-200W-DD-W		200W



# Управление SMART

B

W

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ  ЧЕРНЫЙ DRC034-B

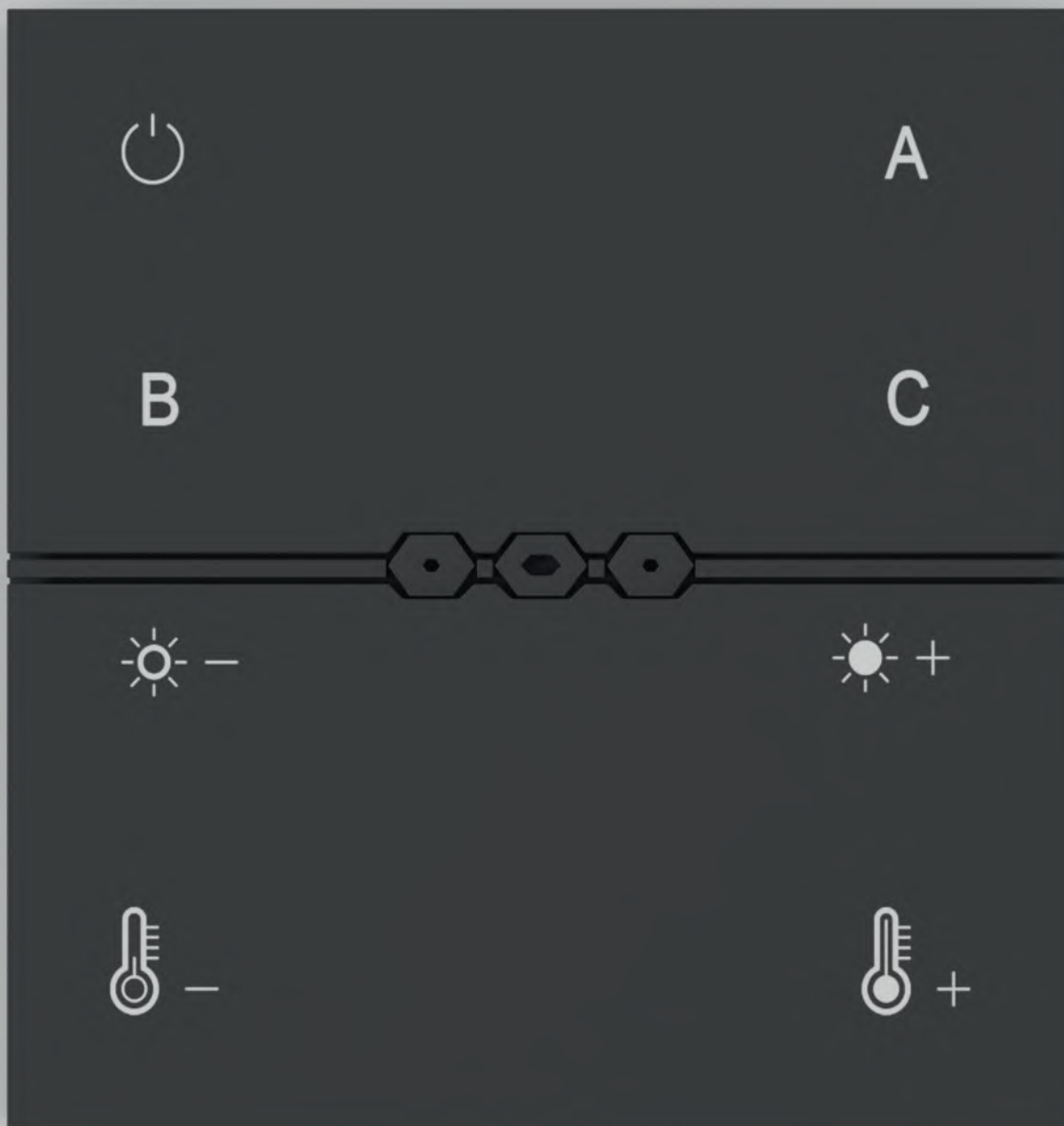


БЕСПРОВОДНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ  ЧЕРНЫЙ DRC034-8-B  
 БЕЛЫЙ DRC034-8-W



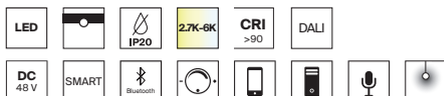
ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ УМНЫМ ДОМОМ MAYTONI SMART HUB  БЕЛЫЙ MD-TRA034-W





# Basis

Алюминиевый корпус в черном и белом цветах. LED-источник света. Угол рассеивания – 120°. Три варианта цветовой температуры: 2700К, 3000К, 4000К, с регулируемым диапазоном от 2700К до 6000К. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth и Dali. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.

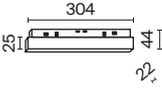


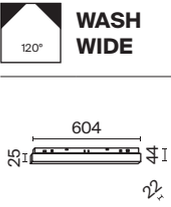
СВЕТОДИОДЫ OSRAM



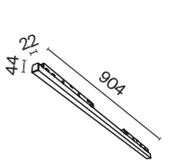
BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-12W2.7K-B	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-12W3K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-12W3K-W	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-12W4K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-12W4K-W	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-12W3K-WW-DS-B	12 W	780 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-12W3K-WW-DS-W	12 W	770 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-12WTW-DD-B	12 W	750 LM	DALI	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-12WTW-DD-W	12 W	800 LM	DALI	IP 20



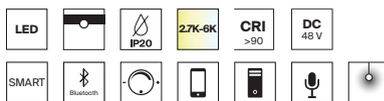
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-24W2.7K-B	24 W	1630 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-24W3K-B	24 W	1440 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-24W3K-W	24 W	1350 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-24W4K-B	24 W	1560 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-24W4K-W	24 W	1340 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-24W3K-WW-DS-B	24 W	1560 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-24W3K-WW-DS-W	24 W	1550 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-24WTW-DD-B	24 W	1400 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-24WTW-DD-W	24 W	1200 LM	DALI	IP 20



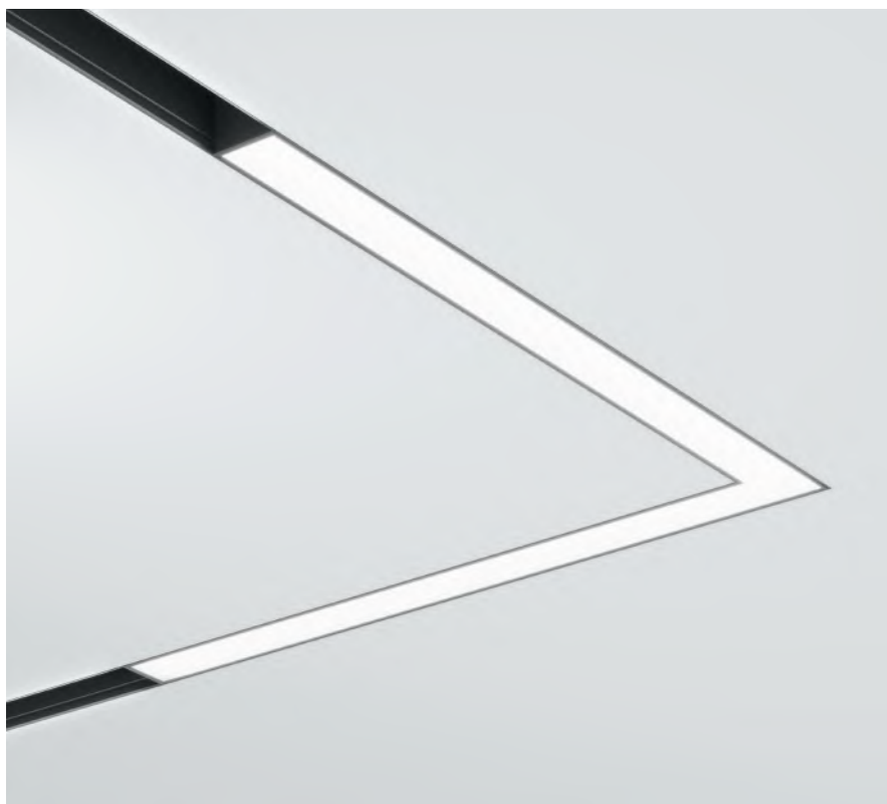
	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-30W2.7K-B	30 W	2020 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-30W3K-B	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-30W3K-W	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-30W4K-B	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-30W4K-W	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-30W3K-WW-DS-B	30 W	1750 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-30W3K-WW-DS-W	30 W	1750 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-30WTW-DD-B	30 W	1600 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-30WTW-DD-W	30 W	1500 LM	DALI	IP 20

# Basis Angle

Алюминиевый корпус в черном и белом цветах. LED-источник света. Угол рассеивания – 120°. Три варианта цветовой температуры: 3000К, 4000К и с регулируемым диапазоном от 2700К до 6000К. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

Источник света с опаловым рассеивателем для антислепащего эффекта.

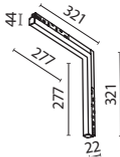
120° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR042-2-24W3K	24 W	1440 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR042-2-24W3K-W	24 W	1310 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR042-2-24W4K	24 W	1560 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR042-2-24W4K-W	24 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR042-4-24W3K-WW-DS	24 W	1560 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR042-4-24W3K-WW-DS-W	24 W	1380 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



**BLUETOOTH MESH**

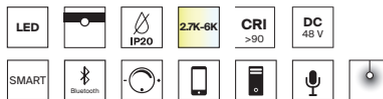
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

Источник света с опаловым рассеивателем для антислепающего эффекта.

 <b>WASH WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR102-24W3K-B	24 W	1680 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR102-24W3K-W	24 W	1680 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR102-24W4K-B	24 W	1770 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR102-24W4K-W	24 W	1770 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR102-24W-DS-B	24 W	1100 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR102-24W-DS-W	24 W	1680 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Basis Rot

Металлический корпус в белом и черном цвете. Широкий угол рассеивания. Три варианта длины и мощности. Три варианта цветовой температуры (2700K, 3000K, 4000K, а также умные светильники с регулировкой температуры от 2700K до 6000K). LED-источник света скрыт под матовым рассеивателем. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth и Dali. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.

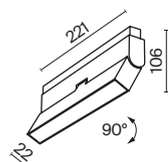


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



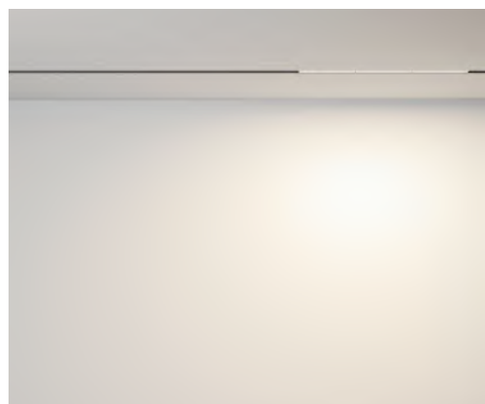
ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR036-2-12W2.7K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR036-2-12W3K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR036-2-12W3K-W	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR036-2-12W4K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR036-2-12W4K-W	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR036-4-12W3K-DS-B	12 W	780 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR036-4-12W3K-DS-W	12 W	610 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR036-4-12WTW-DD-B	12 W	450 LM	DALI	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR036-4-12WTW-DD-W	12 W	500 LM	DALI	IP 20

# Parete

Светильники в алюминиевом корпусе в двух цветах – черный и белый. Оптика Wall Washer – обеспечивает равномерную «заливку» светом стен. LED-источник света. Цветовая температура 3000K, 4000K, а также умные светильники с регулируемой цветовой температуры от 2700 K до 6000 K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh.

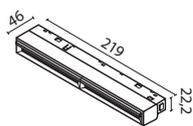


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

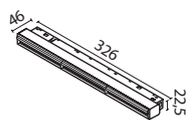


BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



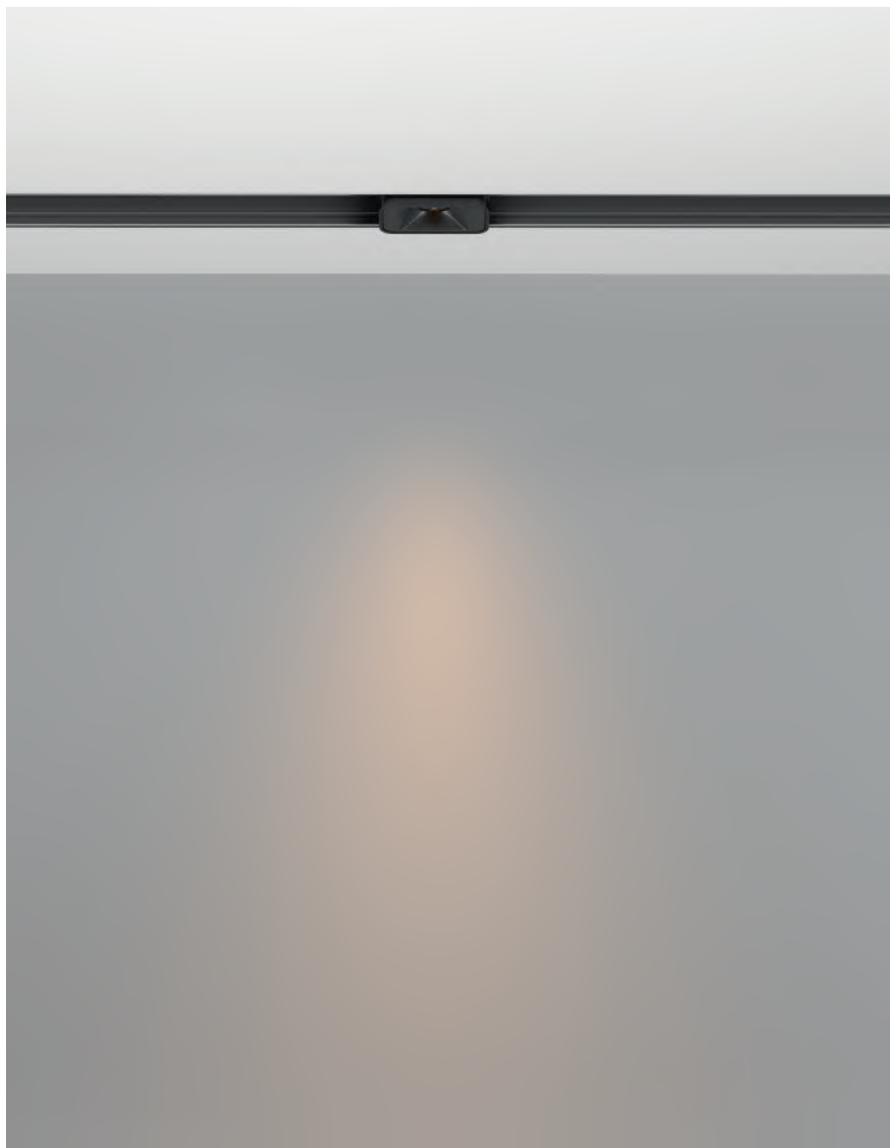
ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR106-2-12W3K-B	12 W	474 LM	НЕТ	IP 20
3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR106-2-12W3K-W	12 W	552 LM	НЕТ	IP 20
4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR106-2-12W4K-B	12 W	496 LM	НЕТ	IP 20
4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR106-2-12W4K-W	12 W	595 LM	НЕТ	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR106-4-12W-DS-B	12 W	218 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR106-4-12W-DS-W	12 W	309 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

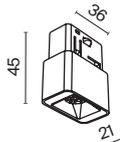


3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR106-2-18W3K-B	18 W	719 LM	НЕТ	IP 20
3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR106-2-18W3K-W	18 W	879 LM	НЕТ	IP 20
4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR106-2-18W4K-B	18 W	730 LM	НЕТ	IP 20
4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR106-2-18W4K-W	18 W	911 LM	НЕТ	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR106-4-18W-DS-B	18 W	374 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR106-4-18W-DS-W	18 W	360 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Points S

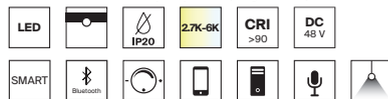
Алюминиевый корпус в черном и белом цветах. LED-источник света. Цветовая температура 3000K и 4000K. Совместим с радиусными коннекторами. Уникальная оптическая система светильника создаёт удивительный эффект «свет из ниоткуда» и незаметен даже когда включён, подсвечивая только необходимый объект. Низкий коэффициент слепимости обеспечит антибликовый фильтр HoneyComb, который встроен в светильник.



 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR100-2-2W3K-S-B	2 W	81 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR100-2-2W3K-S-W	2 W	79 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR100-2-2W4K-S-B	2 W	82 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR100-2-2W4K-S-W	2 W	95 LM	НЕТ	IP 20

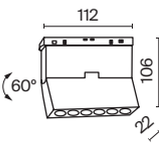
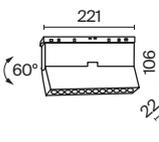
# Points Rot

Корпус из металла в белом и черном цвете. Концентрирующая оптика для направленной подсветки. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Три варианта цветовой температуры (2700K, 3000K, 4000K, а также умные светильники с регулировкой температуры от 2700 до 6000K). Скрытый LED-источник света. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth и DALI. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM CCT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-2-6W3K-B	6 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-2-6W3K-W	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-2-6W4K-B	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-2-6W4K-W	6 W	520 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-4-6W3K-M-DS-B	6 W	450 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-4-6W3K-M-DS-W	6 W	390 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-2-12W2.7K-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-2-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-2-12W3K-W	12 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-2-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-2-12W4K-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-4-12W3K-M-DS-B	12 W	900 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-4-12W3K-M-DS-W	12 W	810 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR033-4-12WTW-DD-B	12 W	850 LM	DALI	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR033-4-12WTW-DD-W	12 W	900 LM	DALI	IP 20

# Points

Алюминиевый корпус в черном и белом цветах. LED-источник света. Угол рассеивания – 36°. Три варианта цветовой температуры: 2700К, 3000К, 4000К, с регулируемым диапазоном от 2700К до 6000К. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth и Dali. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



MEDIUM

ССТ

ЦВЕТ

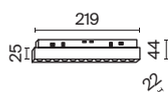
АТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

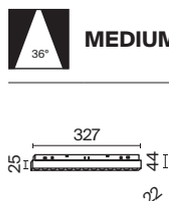
СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

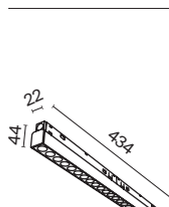
IP



2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR031-2-12W2.7K-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR031-2-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR031-2-12W3K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR031-2-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR031-2-12W4K-W	12 W	940 LM	НЕТ	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR031-4-12WTW-DD-B	12 W	900 LM	DALI	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR031-4-12WTW-DD-W	12 W	950 LM	DALI	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR031-4-12W3K-S-DS-B	12 W	900 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR031-4-12W3K-S-DS-W	12 W	810 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



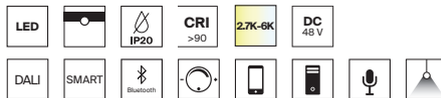
 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ		TR031-2-18W2.7K-B	18 W	1110 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR031-2-18W3K-B	18 W	1260 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR031-2-18W3K-W	18 W	1210 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		TR031-2-18W4K-B	18 W	1350 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		TR031-2-18W4K-W	18 W	1320 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-18W3K-S-DS-B	18 W	1350 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-18W3K-S-DS-W	18 W	1160 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-18WTW-DD-B	18 W	1350 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-18WTW-DD-W	18 W	1350 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



	ТЕПЛЫЙ		TR031-2-24W2.7K-B	24 W	1560 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR031-2-24W3K-B	24 W	1416 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR031-2-24W3K-W	24 W	1662 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		TR031-2-24W4K-B	24 W	1642 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		TR031-2-24W4K-W	24 W	1886 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-24W3K-M-DS-B	24 W	1399 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-24W3K-M-DS-W	24 W	1920 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-24WTW-DD-B	24 W	1650 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ		TR031-4-24WTW-DD-W	24 W	1650 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Focus LED

Корпус из металла в белом, черном и цвете латунь. Цветовая температура 2700K, 3000K, 4000K, а также умные модели с регулировкой цветовой температуры от 2700K до 6000K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh и Dali. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

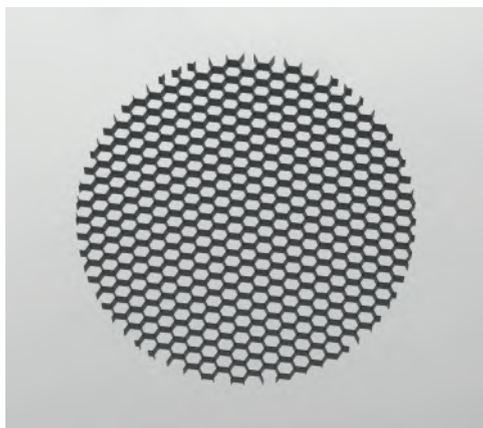
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	2.7К	ТЕПЛЫЙ	TR032-2-5W2.7K-M-B	5 W	440 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	TR032-2-5W3K-S-W	5 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	TR032-2-5W4K-S-W	5 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	TR032-4-5W3K-S-DS-W	5 W	420 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	TR032-2-5W3K-M-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	TR032-2-5W3K-M-BW	5 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	TR032-2-5W3K-M-BBS	5 W	377 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	TR032-2-5W4K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	TR032-2-5W4K-M-BW	5 W	449 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	TR032-2-5W4K-M-BBS	5 W	438 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	TR032-4-5W3K-M-DS-B	5 W	380 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	TR032-4-5W3K-M-DS-BW	5 W	379 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	TR032-4-5W3K-M-DS-BBS	5 W	376 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	TR032-4-5WTW-S-DD-B	5 W	300 LM	DALI	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	TR032-4-5WTW-S-DD-W	5 W	300 LM	DALI	IP 20

# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D31 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingS-5-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingS-5-BS

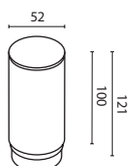
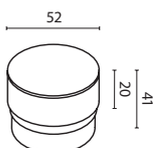
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D31

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LensD31-15
	24°	LensD31-24
	36°	LensD31-36
	50°	LensD31-50



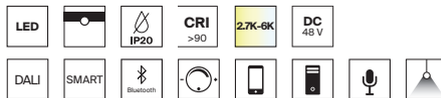
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-5-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-5-W



# Focus LED

Корпус из металла в белом, черном и цвете латунь. Цветовая температура 2700К, 3000К, 4000К, а также умные модели с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh и Dali. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

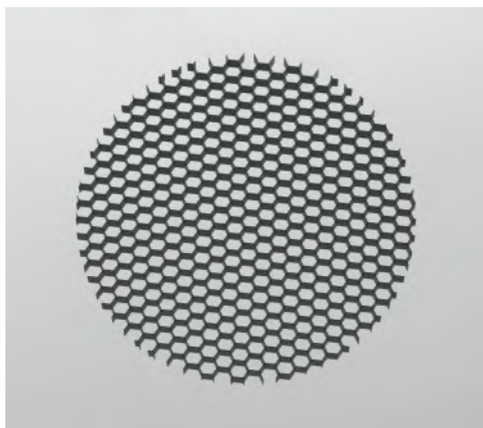
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

<b>SPOT</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-2-12W2.7K-M-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-2-12W3K-S-W	12 W	970 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-2-12W4K-S-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-4-12W3K-S-DS-W	12 W	1080 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

<b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-2-12W3K-M-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-2-12W3K-M-BW	12 W	854 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-2-12W3K-M-BBS	12 W	904 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-2-12W4K-M-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-2-12W4K-M-BW	12 W	1001 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-2-12W4K-M-BBS	12 W	1028 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-4-12W3K-M-DS-B	12 W	900 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-4-12W3K-M-DS-BW	12 W	1025 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-4-12W3K-M-DS-BBS	12 W	944 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-4-12WTW-S-DD-B	12 W	950 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-4-12WTW-S-DD-W	12 W	950 LM	DALI	IP 20

# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

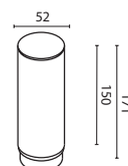
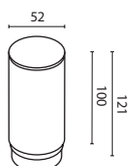
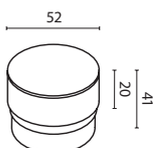
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	36°	LensD38-36
	50°	LensD38-50



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

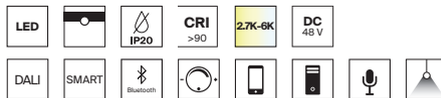
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAc-12-W



# Focus LED

Корпус из металла в белом и черном цветах. Цветовая температура 2700К, 3000К, 4000К, а также умные модели с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh и DALi. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз.

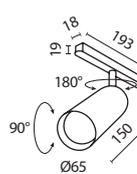


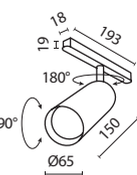
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

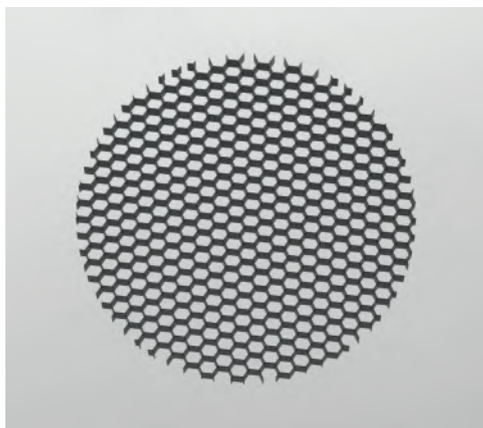
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TR032-2-20W2.7K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TR032-2-20W3K-S-W	20 W	1600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TR032-2-20W4K-S-W	20 W	1910 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TR032-4-20W3K-S-DS-W	20 W	1630 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TR032-2-20W3K-M-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TR032-2-20W4K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TR032-4-20W3K-M-DS-B	20 W	1500 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TR032-4-20WTW-S-DD-B	20 W	1200 LM	DALI	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TR032-4-20WTW-S-DD-W	20 W	1200 LM	DALI	IP 20

# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D50 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах.



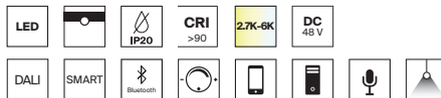
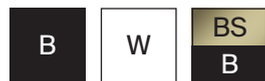
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingL-20-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingL-20-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D50

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LensD50-15
	24°	LensD50-24
	36°	LensD50-36
	50°	LensD50-50

# Focus LED

Корпус из металла в белом, черном и цвете латунь. Цветовая температура 3000K, 4000K, а также умные модели с регулировкой цветовой температуры от 2700K до 6000K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз.



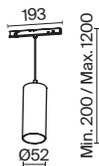
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

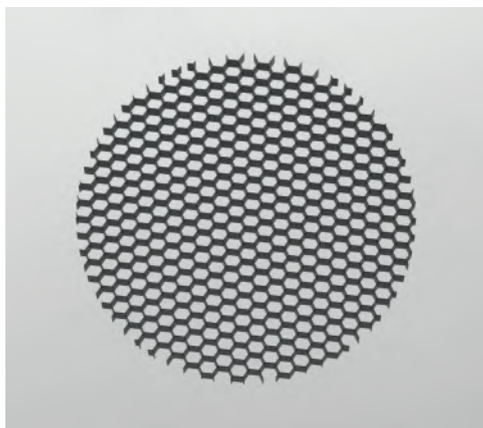
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-2-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-2-12W3K-W	12 W	1040 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR041-2-12W3K-BBS	12 W	883 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-2-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-2-12W4K-W	12 W	1090 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR041-2-12W4K-BBS	12 W	1025 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-4-12W3K-M-DS-B	12 W	900 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-4-12W3K-M-DS-W	12 W	890 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR041-4-12W3K-M-DS-BBS	12 W	1014 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-4-12WTW-DD-B	12 W	900 LM	DALI	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-4-12WTW-DD-W	12 W	900 LM	DALI	IP 20



# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

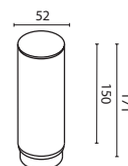
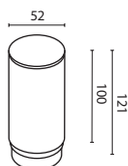
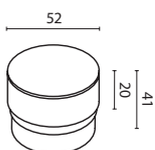
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	36°	LensD38-36
	50°	LensD38-50



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

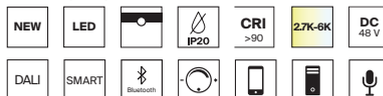
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAcr-12-W



# Focus Zoom

Корпус металла в черном и белом цвете. Утопленный LED-источник света. Модели имеют регулируемый угол рассеивания (от 15° до 50°), что позволит расставить акценты в интерьере или сделать более универсальный и широкий угол освещения. Три варианта цветовой температуры: 2700К, 3000К, 4000К и регулируемая - 2700К - 6000К. Поворотный механизм позволяет менять направление света в любое время. Качественная оптика с высоким индексом цветопередачи максимально близко передает фактуры и цвета в интерьере.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



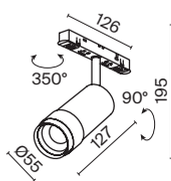
15° - 50°

15° - 50° регулировка угла рассеивания.



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



СПОТ/ WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR211-1-12W2.7K-Z-B	12 W	580 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR211-1-12W3K-Z-B	12 W	820 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR211-1-12W3K-Z-W	12 W	670 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR211-1-12W4K-Z-B	12 W	820 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR211-1-12W4K-Z-W	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR212-1-12WTW-DS-Z-B	12 W	720 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR212-1-12WTW-DS-Z-W	12 W	650 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR212-1-12WTW-DD-Z-B	12 W	650 LM	DALI	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR212-1-12WTW-DD-Z-W	12 W	700 LM	DALI	IP 20



Трек встраиваемого монтажа системы Exility

Серия Focus Zoom TR211-1-12W3K-Z-B

# Artisan

Алюминиевый корпус, цвета – черный, белый, матовое золото с черным основанием.. Графичная фактура цилиндрических плафонов с рисунком в виде ромбиков. Цветовая температура на выбор 2700К и 4000К. Угол рассеивания 36° для акцентной подсветки. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз. Поворотный механизм в двух плоскостях: вокруг своей оси с поворотом на 355° и горизонтальной плоскости с наклоном на 90°.



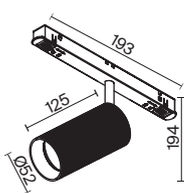
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

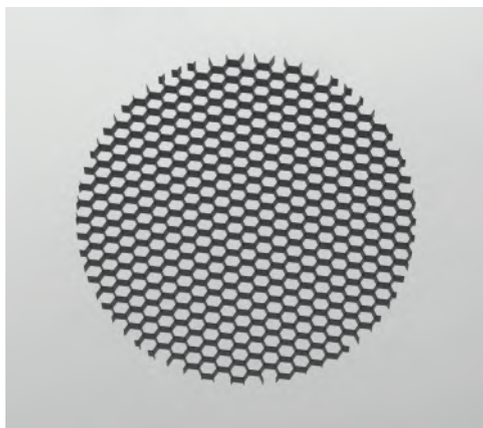
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR097-2-12W2.7K-M-BB	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR097-2-12W3K-M-BB	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR097-2-12W3K-M-BW	12 W	930 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЗОЛОТО	TR097-2-12W3K-M-BMG	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR097-2-12W4K-M-BB	12 W	980 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR097-2-12W4K-M-BW	12 W	980 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЗОЛОТО	TR097-2-12W4K-M-BMG	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 20



# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

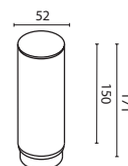
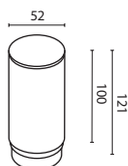
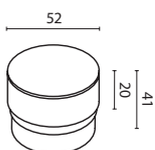
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	50°	LensD38-50



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAcr-12-W



# Elti

Металлическая арматура и плафоны. Цвета - черный, белый и латунь с чёрным коннектором и жестким основанием. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000K и 4000K, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700K до 6000K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



**MEDIUM**

ССТ

ЦВЕТ

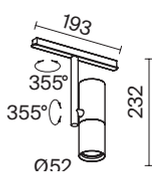
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

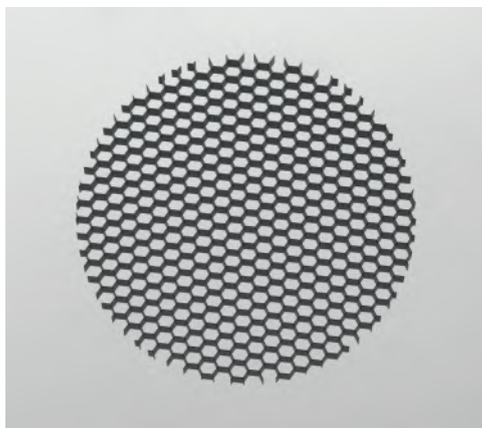
IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR005-2-12W3K-B	12 W	844 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-2-12W3K-BW	12 W	862 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-2-12W3K-BBS	12 W	844 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR005-2-12W4K-B	12 W	1009 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-2-12W4K-BW	12 W	1007 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-2-12W4K-BBS	12 W	1006 LM	НЕТ	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR005-4-12W-DS-B	12 W	947 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-4-12W-DS-BW	12 W	987 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-4-12W-DS-BBS	12 W	953 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

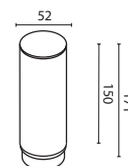
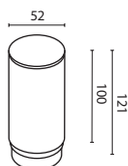
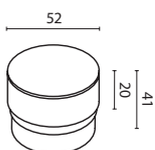
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	50°	LensD38-50



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAcr-12-W



# Elti Duo

Металлическая арматура и плафоны. Цвета - черный, белый и латунь с чёрным коннектором и жестким основанием. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000К и 4000К, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Утопленный источник света обеспечивает визуальный комфорт для глаз.



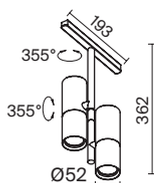
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

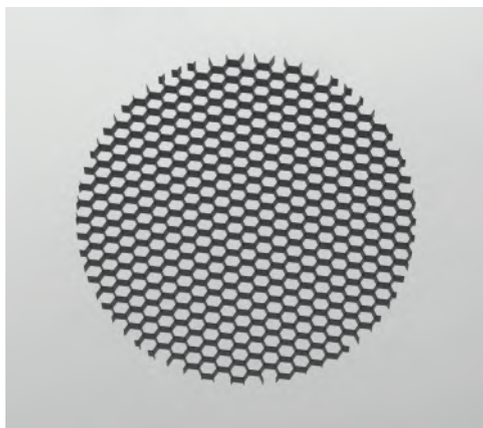
Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR005-2-2X12W3K-B	24 W	1463 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-2-2X12W3K-BW	24 W	1563 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-2-2X12W3K-BBS	24 W	1517 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR005-2-2X12W4K-B	24 W	1876 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-2-2X12W4K-BW	24 W	2072 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-2-2X12W4K-BBS	24 W	1765 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR005-4-2X12W-DS-B	24 W	1735 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-4-2X12W-DS-BW	24 W	1802 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-4-2X12W-DS-BBS	24 W	1624 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

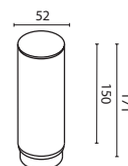
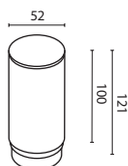
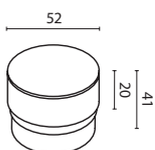
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	50°	LensD38-50



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAcr-12-W



# Focus T

Материал – алюминий, цвета: черный, белый и латунь. LED-источник света. Цветовая температура 3000K и 4000K. Угол рассеивания 36° для акцентной подсветки. Поворотный механизм в двух плоскостях: вокруг своей оси с поворотом на 355° и в горизонтальной плоскости с наклоном на 90 градусов. Совместим с антибликовым фильтром HoneyComb-D24 (приобретается отдельно) - обеспечивает низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB-D24  
HONEYCOMB



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

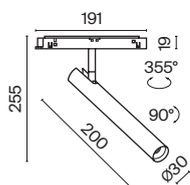
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



Код	Цвет	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP	
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR141-2-6W3К-M-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR141-2-6W3К-M-W	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	TR141-2-6W3К-M-BS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR141-2-6W4К-M-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR141-2-6W4К-M-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	TR141-2-6W4К-M-BS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20

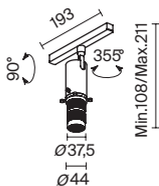
# Gala

Металлический корпус, цвет – черный. LED-источник света. Цветовая температура 3000K и 4000K. Регулировка светового пятна от круглой до квадратной формы с настройкой по размеру. Телескопический механизм объектива позволяет регулировать угол проекции от 20° до 35°. Поворотные механизмы на корпусе позволяют обеспечить вращение светильника по горизонтали на 355° и поворот по вертикали на 90°. Высокий индекс цветопередачи CRI 95+.



СВЕТОДИОДЫ LUMINUS



 SPOT/ MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	TR108-2-10W3K-B	10 W	360 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	TR108-2-10W4K-B	10 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	TR108-4-10W3K-DS-B	10 W	290 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Alfa

Алюминиевый корпус. Цвета - белый, черный и латунь с черным коннектором для установки в магнитный шинпровод Exility. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000K и 4000K, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700 K до 6000 K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Источник света утоплен вглубь плафона для комфорта зрения. Корпус модели – форма вытянутого куба и цилиндра. Только для накладного шинпровода.



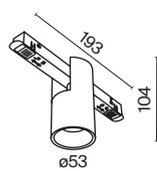
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR122-2-7W3K-B	7 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR122-2-7W3K-W	7 W	340 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR122-2-7W3K-BS	7 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR122-2-7W4K-B	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR122-2-7W4K-W	7 W	360 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR122-2-7W4K-BS	7 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR122-4-7W-DS-B	7 W	410 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR122-4-7W-DS-W	7 W	380 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR122-4-7W-DS-BS	7 W	370 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



# Alfa

Алюминиевый корпус. Цвета - белый, черный и латунь с черным коннектором для установки в магнитный шинпровод Exility. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000K и 4000K, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700 K до 6000 K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Источник света утоплен вглубь плафона для комфорта зрения. Корпус модели – форма вытянутого куба и цилиндра. Только для накладного шинпровода.



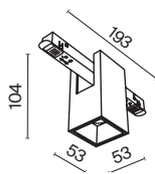
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR121-2-7W3K-B	7 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR121-2-7W3K-W	7 W	360 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR121-2-7W3K-BS	7 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR121-2-7W4K-B	7 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR121-2-7W4K-W	7 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR121-2-7W4K-BS	7 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR121-4-7W-DS-B	7 W	400 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR121-4-7W-DS-W	7 W	410 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR121-4-7W-DS-BS	7 W	410 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



# Alfa S

Алюминиевый корпус. Цвета - белый, черный и латунь с черным коннектором для установки в магнитный шинпровод Exility. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000К и 4000К, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700 К до 6000 К и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Источник света утоплен вглубь плафона для комфорта зрения. Корпус модели – форма вытянутого куба и цилиндра.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



MEDIUM

ССТ

ЦВЕТ

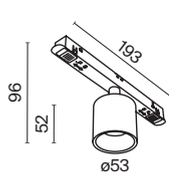
АТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR132-2-7W3K-B	7 W	330 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR132-2-7W3K-W	7 W	330 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR132-2-7W3K-BS	7 W	380 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR132-2-7W4K-B	7 W	350 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR132-2-7W4K-W	7 W	330 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR132-2-7W4K-BS	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR132-4-7W-DS-B	7 W	360 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR132-4-7W-DS-W	7 W	350 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR132-4-7W-DS-BS	7 W	390 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Alfa S

Алюминиевый корпус. Цвета - белый, черный и латунь с черным коннектором для установки в магнитный шинпровод Exility. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры - 3000K и 4000K, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700 K до 6000 K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Источник света утоплен вглубь плафона для комфорта зрения. Корпус модели – форма вытянутого куба и цилиндра.

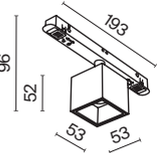


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



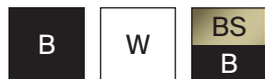
BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 MEDIUM CCT	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR133-2-7W3K-B	7 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR133-2-7W3K-W	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR133-2-7W3K-BS	7 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR133-2-7W4K-B	7 W	410 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR133-2-7W4K-W	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR133-2-7W4K-BS	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR133-4-7W-DS-B	7 W	410 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR133-4-7W-DS-W	7 W	410 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR133-4-7W-DS-BS	7 W	420 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Rado

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и латунный с черным коннектором. Три варианта цветовой температуры (3000К, 4000К, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К. Широкий угол рассеивания. LED-источник света скрыт под матовым рассеивателем. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth Mesh и DALI. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.

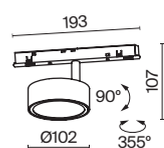


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR040-2-18W3K	18 W	1080 LM	НЕТ	IP 20
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR040-2-18W3K-W	18 W	1120 LM	НЕТ	IP 20
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR040-2-18W3K-BBS	18 W	1205 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR040-2-18W4K	18 W	1170 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR040-2-18W4K-W	18 W	1260 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR040-2-18W4K-BBS	18 W	1206 LM	НЕТ	IP 20
2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR040-4-18W3K-DS	18 W	1170 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR040-4-18W3K-DS-W	18 W	890 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR040-4-18W3K-DS-BBS	18 W	994 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR040-4-18WTW-DD-B	18 W	750 LM	DALI	IP 20
2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR040-4-18WTW-DD-W	18 W	750 LM	DALI	IP 20

# Larc

Матовый рассеиватель на корпусе для равномерной подсветки. Вращение вокруг своей оси на 360°. Три варианта цветовой температуры (3000К, 4000К, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К). Широкий угол рассеивания. LED-источник света. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth Mesh. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.

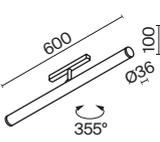


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR086-2-25W3K-B	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR086-2-25W3K-W	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR086-2-25W4K-B	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR086-2-25W4K-W	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR086-4-25W-DS-B	25 W	1950 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR086-4-25W-DS-W	25 W	1950 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Luna

Рассеиватель из матового белого PMMA. Мягкое равномерное освещение. Три варианта цветовой температуры (3000К, 4000К, а также умные светильники с регулируемой цветовой температуры от 2700К до 6000К). Антислепящий эффект.

LED-источник света. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth Mesh и DALI. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.

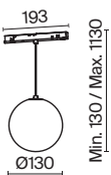


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-2-5W3K	5 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR039-2-5W3K-W	5 W	220 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-2-5W4K	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR039-2-5W4K-W	5 W	240 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-4-5W3K-WW-DS	5 W	300 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR039-4-5W3K-WW-DS-W	5 W	230 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-4-5WTW-DD-B	6 W	350 LM	DALI	IP 20
	 2.7К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR039-4-5WTW-DD-W	6 W	350 LM	DALI	IP 20

# Luna

Рассеиватель из матового белого PMMA. Мягкое равномерное освещение. Три варианта цветовой температуры (3000K, 4000K, а также умные светильники с регулируемой цветовой температуры от 2700K до 6000K). Антислепящий эффект.

LED-источник света. В серии представлены модели, поддерживающие управление по протоколу Bluetooth Mesh и Dali. Это позволяет управлять группой или отдельным светильником: вкл/выкл, диммировать, изменять цветовую температуру. Также доступно беспроводное управление светом со смартфона, пульта, с помощью голосовых помощников.



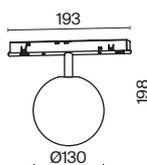
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.

 <b>FLOOD</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-2-5W3K	5 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR038-2-5W3K-W	5 W	220 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-2-5W4K	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR038-2-5W4K-W	5 W	240 LM	НЕТ	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-4-5W3K-WW-DS	5 W	300 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR038-4-5W3K-WW-DS-W	5 W	230 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-4-5WTW-DD-B	6 W	300 LM	DALI	IP 20
	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR038-4-5WTW-DD-W	6 W	300 LM	DALI	IP 20



# Outline

Алюминиевый корпус черного цвета. LED-источник света. Цветовая температура 3000К, 4000К. Модели с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh. Эффект линии света – «светового коридора». Специальная линза – оптический эффект кругового периферического освещения. Поворотный механизм – вращение по своей оси. Рекомендованная высота потолка в помещении для качественного и красивого луча – 2,2 - 2,5 метра.

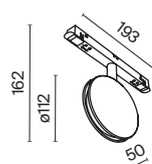


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR090-2-6W3K-B	6 W	28 LM	НЕТ	IP 20
4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR090-2-6W4K-B	6 W	30 LM	НЕТ	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR090-4-6W-DS-B	6 W	31 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



Трек накладного монтажа системы Exility

Серия Outline TR090-2-6W3K-B

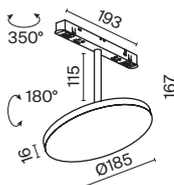
# Plato

Алюминиевый корпус в черном цвете. Декоративные трековые подвесные светильники и на жестком основании в форме диска создадут широкий угол света и идеальны для общего равномерного освещения. Матовый опаловый рассеиватель выполнен из стекла и исключает слепящий эффект. LED-источник света. Поворотный механизм светильника на жестком основании позволяет менять направление светового потока в двух плоскостях: вокруг своей оси с поворотом на 355° и в горизонтальной плоскости с наклоном на 180°. Цветовая температура 3000K, 4000K, а также умные светильники с регулировкой цветовой температуры от 2700K до 6000K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh.



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



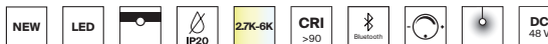
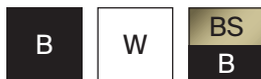
ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR131-2-15W3K-B	15 W	712 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR131-2-15W4K-B	15 W	765 LM	НЕТ	IP 20
27K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR131-4-15W-DS-B	15 W	707 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20



3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR123-2-15W3K-B	15 W	708 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR123-2-15W4K-B	15 W	757 LM	НЕТ	IP 20
27K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR123-4-15W-DS-B	15 W	769 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

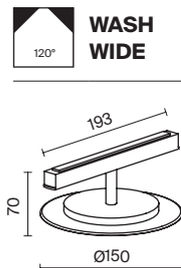
# Relax

Алюминиевый корпус в трех цветах - черном, белом и латунном с черным основанием. LED-источник света. Плафон в форме диска с отраженным светом, идеален для мягкой подсветки. Цветовая температура 3000K, 4000K, а также модели с регулировкой цветовой температуры от 2700K до 6000K и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh.



BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR107-2-5W3K-B	5 W	164 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR107-2-5W3K-W	5 W	160 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR107-2-5W3K-BS	5 W	139 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR107-2-5W4K-B	5 W	177 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR107-2-5W4K-W	5 W	184 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR107-2-5W4K-BS	5 W	160 LM	НЕТ	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR107-4-5W-DS-B	5 W	204 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR107-4-5W-DS-W	5 W	215 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR107-4-5W-DS-BS	5 W	180 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Tau

**B**

Уникальное 3D-свечение 360 градусов излучает световой поток всей своей поверхностью, благодаря высокой плотности светодиодов. Диаметр трубки 30мм с идеальной белоснежной поверхностью и эффектным матовым покрытием.

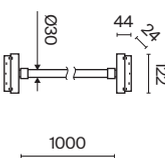
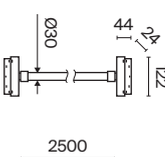
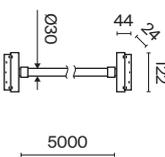
Представлены в трех размерах 1, 2,5 и 5 метров. Два варианта цветовой температуры 3000K и 4000K. Светильники можно комбинировать между собой как в одном размере, так и в разных, создавая неповторимые световые композиции.

А дополнительное потолочное подвесное крепление в виде троса с прозрачной монтажной клипсой поможет в этом (приобретается отдельно).



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	<b>3K</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR101-2-20W3K-B	20 W	1200 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4K</b> БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR101-2-20W4K-B	20 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	<b>3K</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR101-2-50W3K-B	50 W	2800 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4K</b> БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR101-2-50W4K-B	50 W	2900 LM	НЕТ	IP 20
	<b>3K</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR101-2-100W3K-B	100 W	5700 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4K</b> БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR101-2-100W4K-B	100 W	5800 LM	НЕТ	IP 20



Трек накладного монтажа системы Exility

Серия Tau TR101-2-20W4K-B TR101-2-50W4K-B TR101-2-100W4K-B



Дополнительное потолочное подвесное или трековое крепление в виде троса длиной 1.5м с прозрачной монтажной клипсой. Не входит в комплект поставки к светильникам. Приобретается отдельно.

ПРОЗРАЧНЫЙ

TRA101SWT-2B

СЕРЕБРО

TRA101SW-2B

Помимо магнитного крепления светильники снабжены специальным механическим фиксатором, что обеспечивает еще более надежное крепление в шинпроводе. Представлены в трех размерах 1, 2.5 и 5 метров.

# Lens



Материал корпуса - металл. Два цвета: белый и чёрный. LED-источник света. Цветовая температура 3000К, 4000К, а также умные модели с регулировкой цветовой температуры от 2700К до 6000К и диммированием по протоколу Bluetooth Mesh и Dali. В стандартном комплекте светильника прозрачная линза - создаёт студийный эффект. Также можно использовать дополнительные линзы из ассортимента, создающие голографическое свечение. Повышенная степень защиты от пыли и влаги IP44. Высокий коэффициент цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



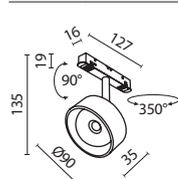
BLUETOOTH MESH

Доступно изменение температуры и яркости через смартфон.



WIDE

ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR217-2-15W3K-B	15 W	768 LM	НЕТ	IP 20
4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR217-2-15W4K-B	15 W	869 LM	НЕТ	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR217-4-15WTW-DD-B	15 W	768 LM	DALI	IP 20
2.7К-6К РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR217-4-15WTW-DS-B	15 W	768 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20





Трек накладного монтажа системы Exility

Серия Lens TR217-4-15WTW-DS-B

(326-339)

radio



## РАДИУСНАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

УЛЬТРАТОНКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ СВЕТОДИЗАЙНА. КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР НИЗКОВОЛЬТНОГО ШИНОПРОВОДА — 25 ММ С ВЫСОТОЙ ВСЕГО 5,5 ММ, СОХРАНЯЕТ ДЛЯ ОБЗОРА ТОЛЬКО ЧЕТКУЮ ТОНКУЮ ЛИНИЮ И БЕЗУПРЕЧНУЮ ГРАФИКУ ПРОСТРАНСТВА.

# odityy



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

330

BASIS  
POINTS

336  
337

BASIS GRID  
FOCUS LED

338  
339



Трек встраиваемого монтажа системы Radity

Серия Basis TR080-1-12W4K-B



Трек встраиваемого монтажа системы Radity

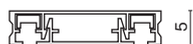
Серия Points TR082-1-6W3K-M-B

# Накладной монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для накладного/подвесного монтажа.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ  В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRX084EC-111B	H5.5 X W25 X L1000
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRX084EC-111W	H5.5 X W25 X L1000
	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRX084EC-112B	H5.5 X W25 X L2000
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRX084EC-112W	H5.5 X W25 X L2000



25

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКИ 2ШТ.	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084EC-111B*
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084EC-111W*
	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084EC-112B**
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084EC-112W**



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084B-11B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084B-11W



111\* - для метрового шинопровода

112\*\* - для двухметрового шинопровода

В комплекте с заглушками набор для монтажа (отличается количеством саморезов).

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084C-11B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084C-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084CL-11B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084CL-11W



КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Т-ОБРАЗНЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA084CT-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA084CT-11W



КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
ВНУТРЕННИЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA084CI-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA084CI-11W



КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
ПОЛУКРУГЛЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA084CR-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA084CR-11W



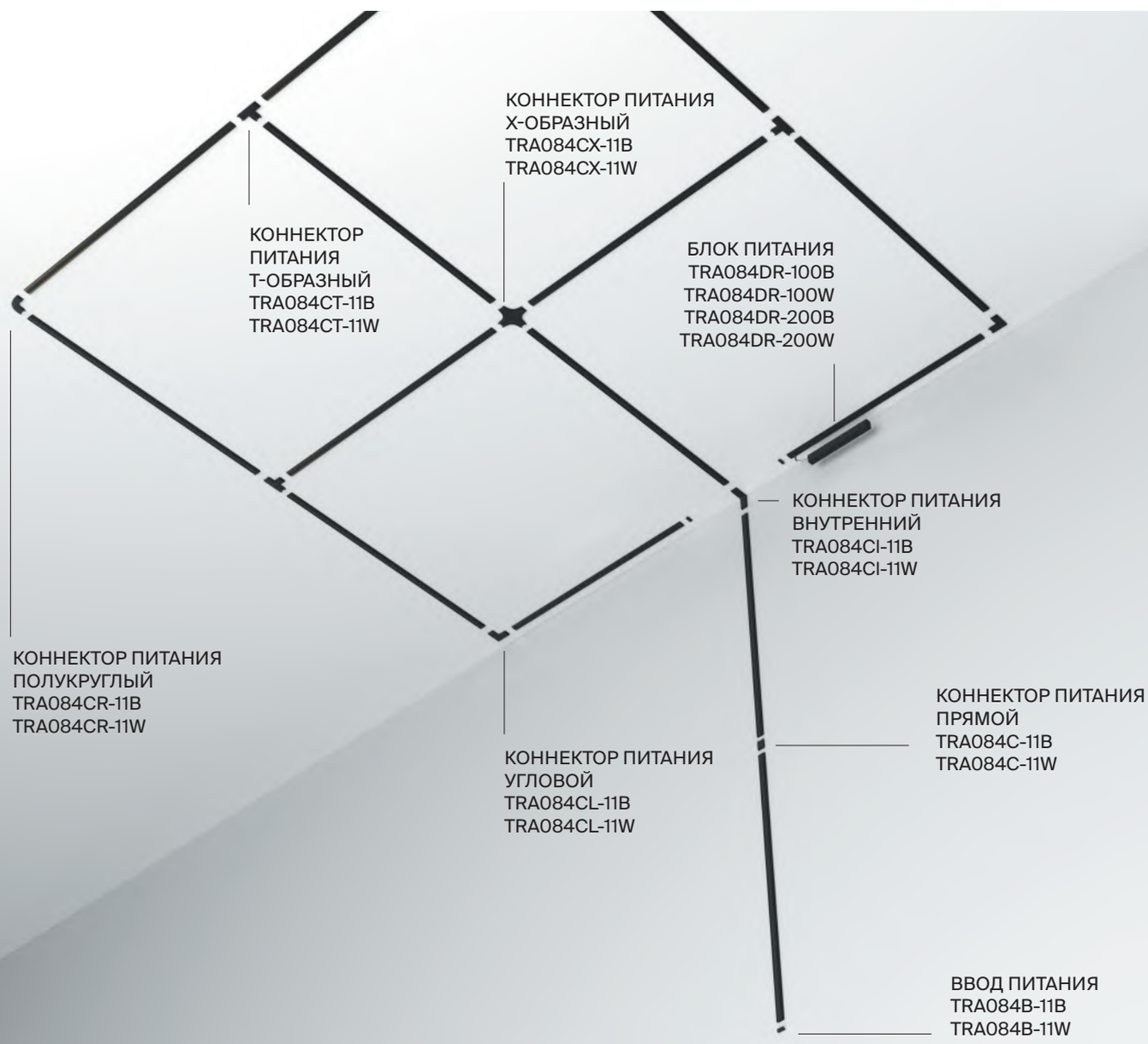
КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Х-ОБРАЗНЫЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA084CX-11B

□ БЕЛЫЙ

TRA084CX-11W

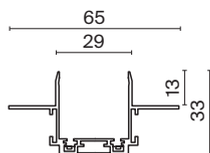


# Встраиваемый монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под лист гипсокартона 12,5мм.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA084MP-12B	H32 X W65 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRA084MP-12W	H32 X W65 X L2000
В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ			



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ 0.5М	■ ЧЕРНЫЙ	TRA084B-12B-50
	□ БЕЛЫЙ	TRA084B-12W-50
ВВОД ПИТАНИЯ 2М	■ ЧЕРНЫЙ	TRA084B-12B-200
	□ БЕЛЫЙ	TRA084B-12W-200



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA084C-B-12
	□ БЕЛЫЙ	TRA084C-W-12



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ 2ШТ ВСТРАИВАЕМЫЙ	■ СЕРЫЙ	TRA034C-42S



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA084CPC-B-12
	□ БЕЛЫЙ	TRA084CPC-W-12



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКИ, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA084EC-12B
	□ БЕЛЫЙ	TRA084EC-12W



КОННЕКТОР  
ВНУТРЕННИЙ

■ ЧЕРНЫЙ

TRA084CT-12B

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ

■ ЧЕРНЫЙ

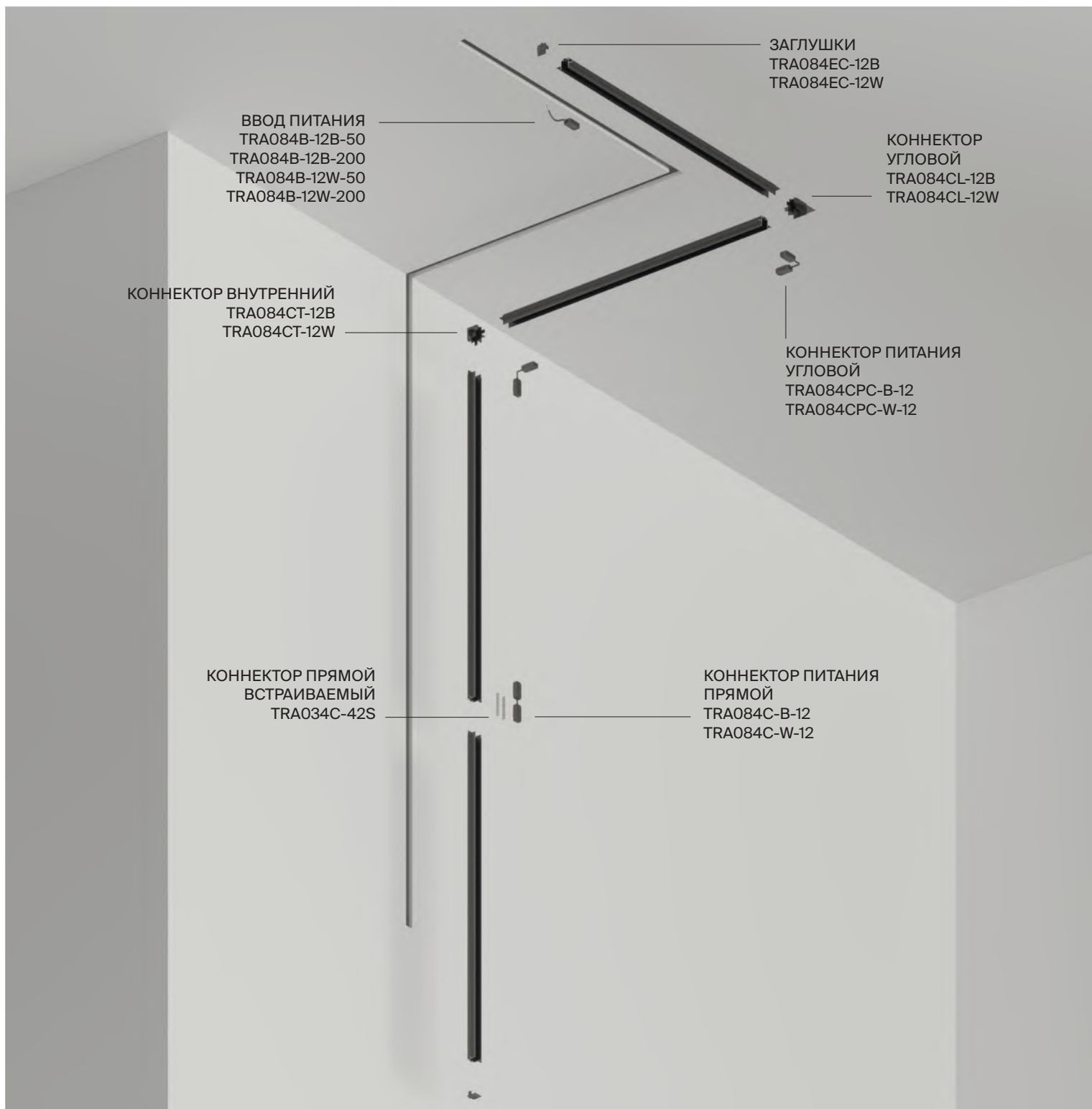
TRA084CL-12B

□ БЕЛЫЙ

TRA084CT-12W

□ БЕЛЫЙ

TRA084CL-12W



# Блоки питания

B

W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	РАЗМЕР	МОЩНОСТЬ
ВСТРАИВАЕМЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084DR-100B	H29 X W25 X L238	100 W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084DR-100W	H29 X W25 X L238	100 W
	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084DR-200B	H29 X W25 X L259	200 W
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084DR-200W	H29 X W25 X L259	200 W

# Аксессуары

Адаптер для линейных трековых светильников Radity серий BASIS и POINTS.  
Позволяет реализовать вертикальную поворотную функцию для направленного света.

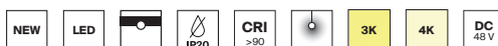


АДАПТЕР К ТРЕКОВОМУ СВЕТИЛЬНИКУ RADITY ДЛИНОЙ 115MM	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084FC-11SB	H52 X W25 X L115
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084FC-11SW	H52 X W25 X L115

АДАПТЕР К ТРЕКОВОМУ СВЕТИЛЬНИКУ RADITY ДЛИНОЙ 222MM	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA084FC-11LB	H52 X W25 X L222
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA084FC-11LW	H52 X W25 X L222

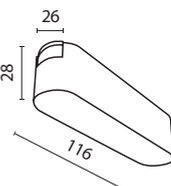
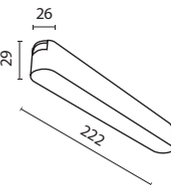
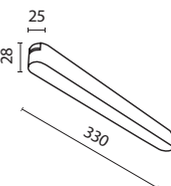
# Basis

Металлический корпус. Широкий угол рассеивания. Светодиодный источник света. Мягкая дисперсия.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-6W3K-B	6 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-6W3K-W	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-6W4K-B	6 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-6W4K-W	6 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-12W3K-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-12W3K-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-12W4K-B	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-12W4K-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-18W3K-B	16 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-18W3K-W	16 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-18W4K-B	16 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-18W4K-W	16 W	1200 LM	НЕТ	IP 20

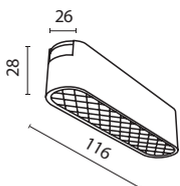
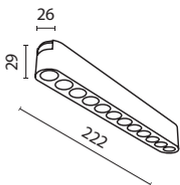
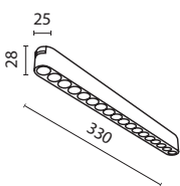
# Points

Металлический корпус. Скрытый светодиодный источник света. Фокусирующая оптика для ключевого света.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-6W3K-M-B	6 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-6W3K-M-W	6 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-6W4K-M-B	6 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-6W4K-M-W	6 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-12W3K-M-B	12 W	1200 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-12W3K-M-W	12 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-12W4K-M-B	12 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-12W4K-M-W	12 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-18W3K-M-B	16 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-18W3K-M-W	16 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-18W4K-M-B	16 W	1850 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-18W4K-M-W	16 W	1850 LM	НЕТ	IP 20

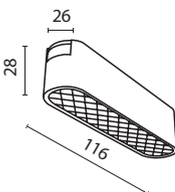
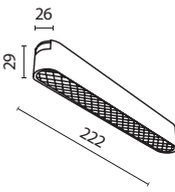
# Basis Grid

Металлический корпус. Широкий угол рассеивания. Светодиодный источник света. Мягкая дисперсия.



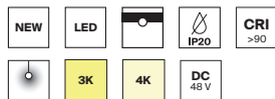
СВЕТОДИОДЫ SANAN



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR084-1-6W3K-B	6 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR084-1-6W3K-W	6 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR084-1-6W4K-B	6 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR084-1-6W4K-W	6 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR084-1-12W3K-B	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR084-1-12W3K-W	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR084-1-12W4K-B	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR084-1-12W4K-W	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20

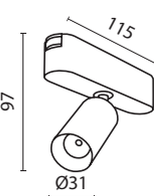
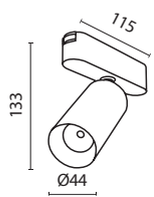
# Focus LED

Металлический корпус с поворотным механизмом. Светодиодный источник света 36° для идеального акцентного освещения.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR103-1-5W3K-M-B	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR103-1-5W3K-M-W	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR103-1-5W4K-M-B	5 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR103-1-5W4K-M-W	5 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR103-1-12W3K-M-B	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR103-1-12W3K-M-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR103-1-12W4K-M-B	12 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR103-1-12W4K-M-W	12 W	1100 LM	НЕТ	IP 20

(340-361)

gray

## МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

НИЗКОВОЛЬТНАЯ ТЕХНОЛОГИЧНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ ДЛЯ НАСТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО МОНТАЖА. АБСОЛЮТНО БЕЗОПАСНА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ. СВЕТИЛЬНИКИ БЕЗ ВИДИМЫХ ПРОВОДОВ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ С ПОМОЩЬЮ МАГНИТОВ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ ЗАЩЕЛОК. ШИРОКАЯ ВИДИМАЯ СВЕТОВАЯ ЛИНИЯ 35ММ.



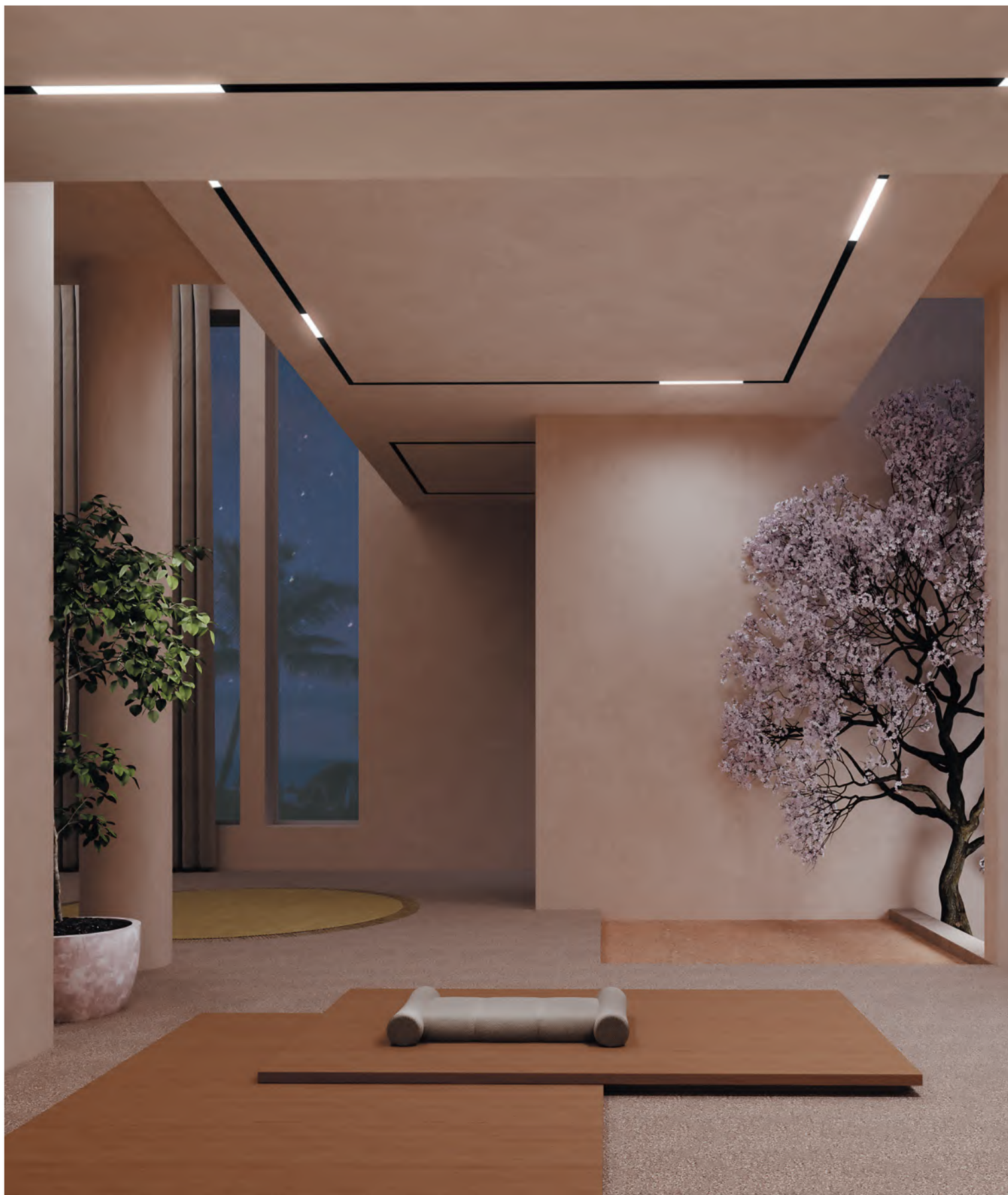
# wivity

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ

344 BASIS  
BASIS ANGLE  
BASIS ROR

356 POINTS  
357 POINTS ROT  
358 FOCUS LED

359  
360  
361



Трек встраиваемого монтажа системы Gravity

Серия Basis TR074-2-20W4K-B



Трек в натяжной потолок системы Gravity

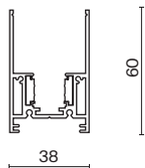
Focus LED TR019-2-15W4K-B

# Накладной монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ НАКЛАДНОЙ/ ПОДВЕСНОЙ  В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010-411B	H60 X W38 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010-412B	H60 X W38 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010-413B	H60 X W38 X L3000
	□ БЕЛЫЙ	TRX010-411W	H60 X W38 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX010-412W	H60 X W38 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX010-413W	H60 X W38 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA010EC-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRA010EC-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA004C-21S
	□ БЕЛЫЙ	TRA004C-21W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010CL-21B
	□ БЕЛЫЙ	TRX010CL-21W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA010CT-41B
	□ БЕЛЫЙ	TRA010CT-41W



КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ

■ ЧЕРНЫЙ TRX010ICL-21B  
□ БЕЛЫЙ TRX010ICL-21W

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС

■ СЕРЕБРО TRA004SW-21S



УГЛОВОЙ  
СОЕДИНИТЕЛЬ  
90 ГРАДУСОВ

■ СЕРЕБРО TRA010CL-21

ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
ШИНОПРОВОДА\*



\*Позволяет соединить два шинпровода методом запила без готового углового коннектора. Для этого необходимо произвести запил шинпроводов под углом 45° и закрепить угловым соединителем.

ФИКСАТОР  
ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
МОНТАЖА

■ СЕРЕБРО TRA004HS-21S

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ  
ТРОСА, 1 ШТ

■ ЧЕРНЫЙ TRA004HP-21B

□ БЕЛЫЙ TRA004HP-21W



# Накладной монтаж

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.

B

W

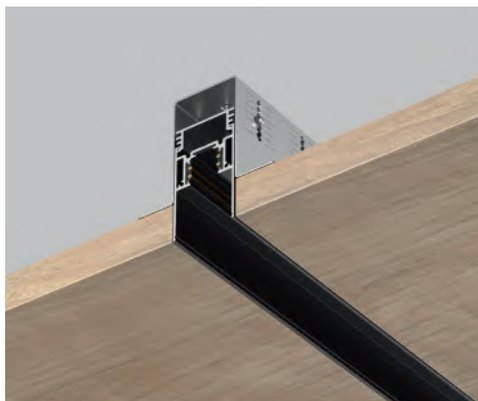


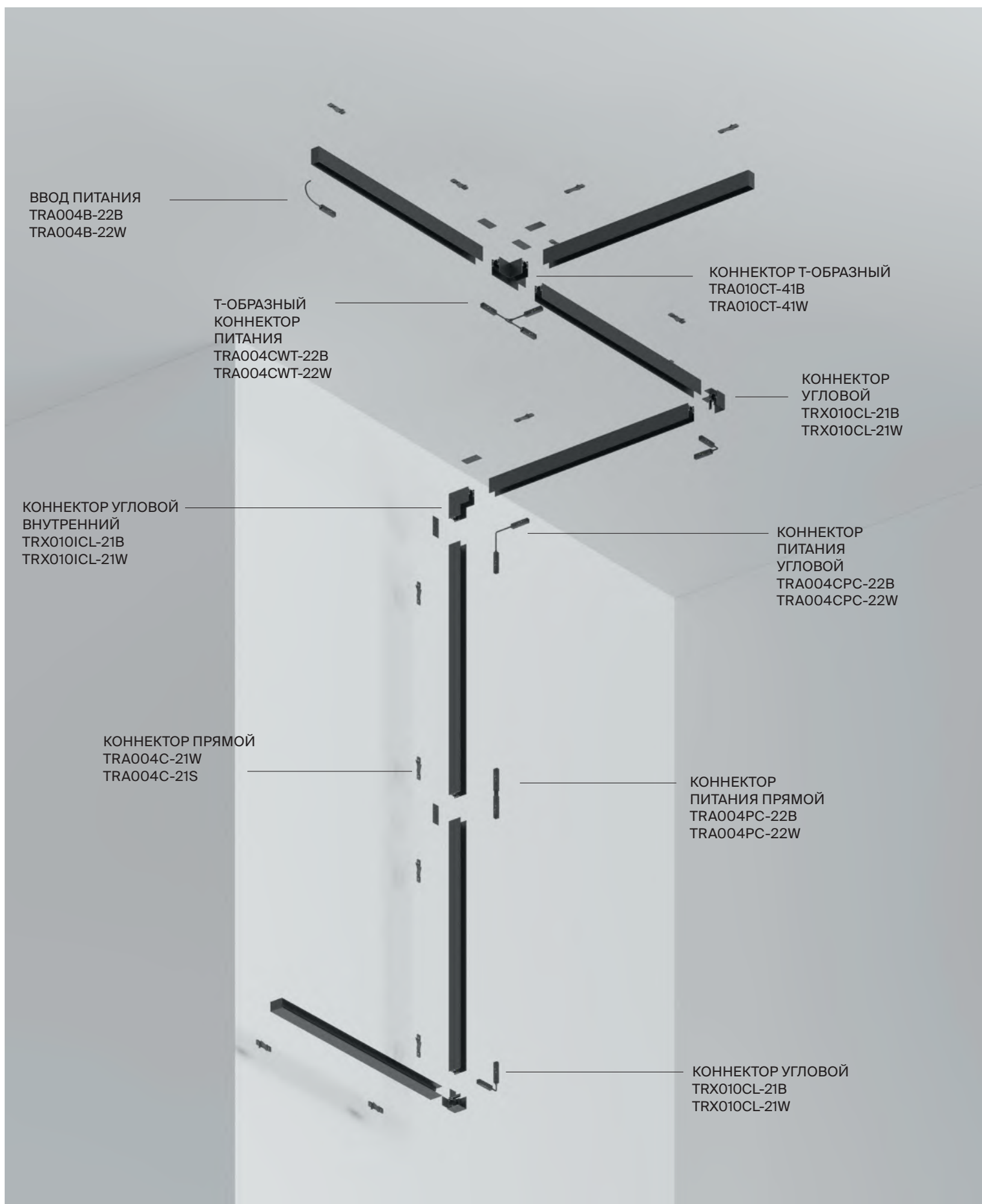
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA004-21B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA004-21W



КРЕПЕЖ ДЛЯ  
УСТАНОВКИ  
ШИНОПРОВОДА  
В ДЕРЕВЯННЫЙ  
ПОТОЛОК

СЕРЕБРО TRA010HCB



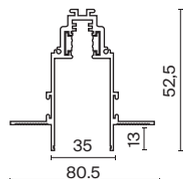


# Монтаж под ГКЛ

Встраиваемый монтаж под ГКЛ 12,5мм. Компоненты системы.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5ММ  В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010-421B	H52.5 X W80.5 X L1000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010-422B	H52.5 X W80.5 X L2000
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010-423B	H52.5 X W80.5 X L3000
	□ БЕЛЫЙ	TRX010-421W	H52.5 X W80.5 X L1000
	□ БЕЛЫЙ	TRX010-422W	H52.5 X W80.5 X L2000
	□ БЕЛЫЙ	TRX010-423W	H52.5 X W80.5 X L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ ЧЕРНЫЙ	TRA010EC-42B
	□ БЕЛЫЙ	TRA010EC-42W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ СЕРЕБРО	TRA034C-42S



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010OCL-22B
	□ БЕЛЫЙ	TRX010OCL-22W



КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ

- ЧЕРНЫЙ TRX010CL-22B

---

- БЕЛЫЙ TRX010CL-22W



КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ

- ЧЕРНЫЙ TRX010ICL-22B

---

- БЕЛЫЙ TRX010ICL-22W



УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ  
45°

- ЧЕРНЫЙ TRA010CLS-42B

---

- БЕЛЫЙ TRA010CLS-42W



УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ  
135°

- ЧЕРНЫЙ TRA010CLO-42B

---

- БЕЛЫЙ TRA010CLO-42W



# Монтаж под ГКЛ

Встраиваемый монтаж под ГКЛ 12,5мм. Компоненты системы.

B

W



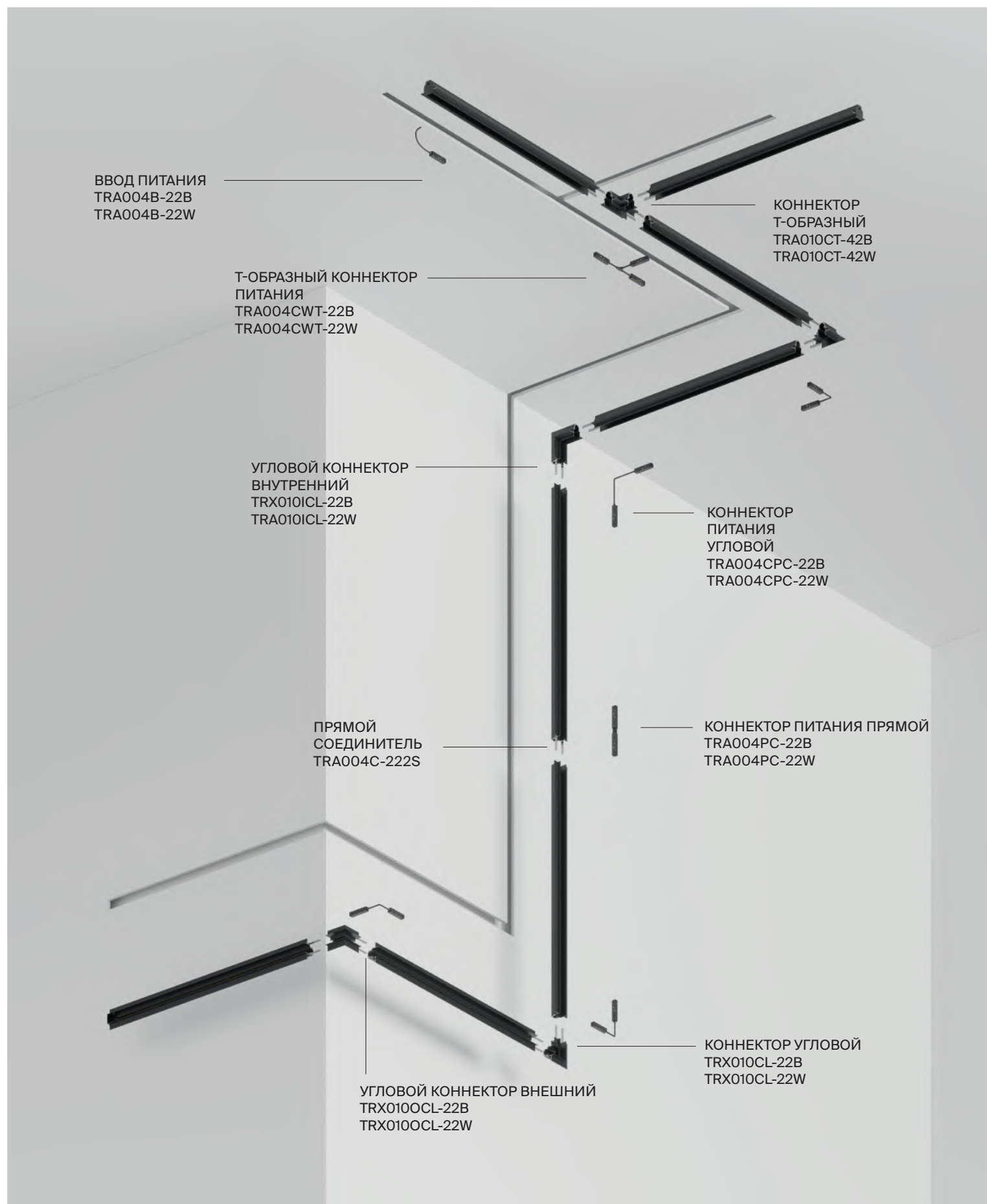
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
-----------------	------	---------

ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA004-21B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA004-21W



КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA010CT-42B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA010CT-42W





# Монтаж в натяжной потолок

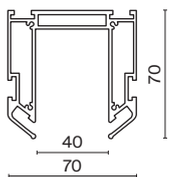
Встраиваемый монтаж в натяжной потолок для накладного шинопровода. Гарпунная система. Компоненты системы

S

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ ЦВЕТ АРТИКУЛ РАЗМЕРЫ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ  
МОНТАЖА UNITY  
В НАТЯЖНОЙ  
ПВХ ПОТОЛОК

■ СЕРЕБРО TRA010MP-212S L2000



ЗАГЛУШКИ  
К ПРОФИЛЮ, 2ШТ.

■ СЕРЕБРО TRA010MPEC-21S



Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.

УГОЛОК  
МОНТАЖНЫЙ  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ TRA034ICL-SC-42S



Предназначены для крепления профиля к потолку. Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.

СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ TRA034ICL-MP



СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034CL-SC-42S

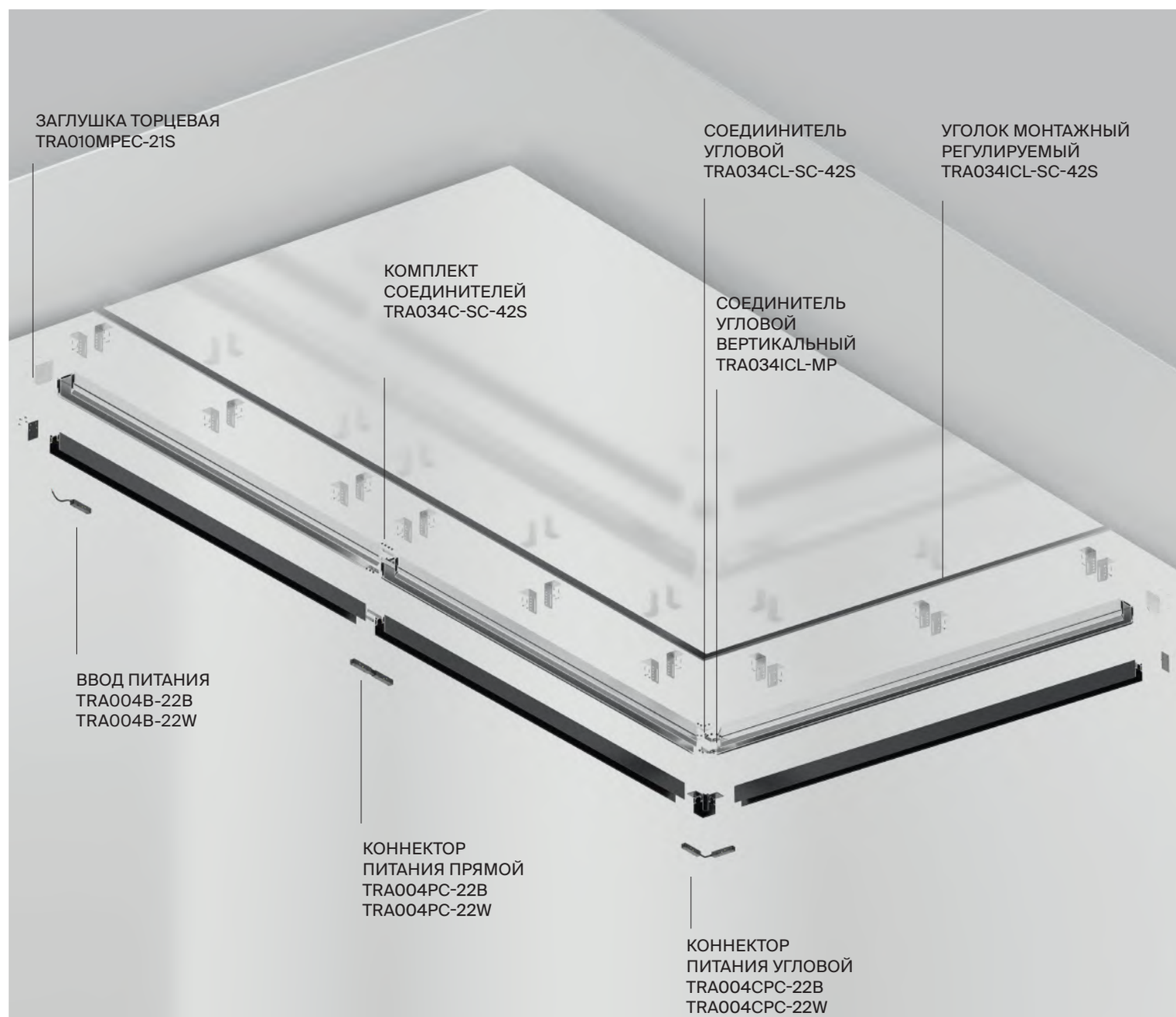
КОМПЛЕКТ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ  
ПРЯМЫХ, 2ШТ

■ СЕРЫЙ

TRA034C-SC-42S



Для одного углового соединения на плоскости требуется 1 комплект горизонтальных уголков, а также 1 комплект вертикальных **TRA034ICL-MP**.



# Коннектор питания



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA004B-22B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA004B-22W
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA004PC-22B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA004PC-22W
Т-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA004CWT-22B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA004CWT-22W
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	TRA004CPC-22B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA004CPC-22W



# Источники питания

Источники питания (AC-DC преобразователи) предназначены для преобразования переменного напряжения питающей сети в постоянное напряжение и применяются для обеспечения питания трековой магнитной системы DC 48V.

Особенности: устойчивость к повышенному входному напряжению до 300 В (до 5 секунд) и вибрации до 5G.

- Диапазон входного напряжения: 85...264 В;
- Диапазон рабочей температуры: -30...+70°C (-25...+70°C для LRS-200/350);
- Защита от короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения (для всех моделей), перегрева (для LRS-150/200/350);
- КПД: 87,5-91,5%.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ В ТРЕК	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010DR2-100B		100 W
	■ ЧЕРНЫЙ	TRX010DR2-200B		200 W
	□ БЕЛЫЙ	TRX010DR2-100B		100 W
	□ БЕЛЫЙ	TRX010DR2-200W		200 W



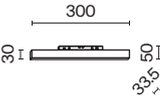
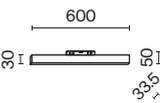
# Basis

Металлический корпус в черном и белом цвете. Широкий угол рассеивания для общего света. Три варианта длины и мощности. Два варианта цветовой температуры: 3000K, 4000K. LED-источник света скрыт под матовым рассеивателем. Низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



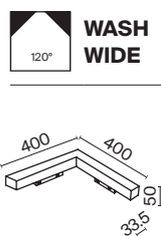
 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-12W3K-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-12W3K-W	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-12W4K-B	12 W	877 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-12W4K-W	12 W	877 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-20W3K-B	20 W	1433 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-20W3K-W	20 W	1446 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-20W4K-B	20 W	1446 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-20W4K-W	20 W	1433 LM	НЕТ	IP 20

# Basis Angle

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Широкий угол рассеивания. Цветовая температура 3000K или 4000K. LED-источник света закрыт опаловым рассеивателем.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



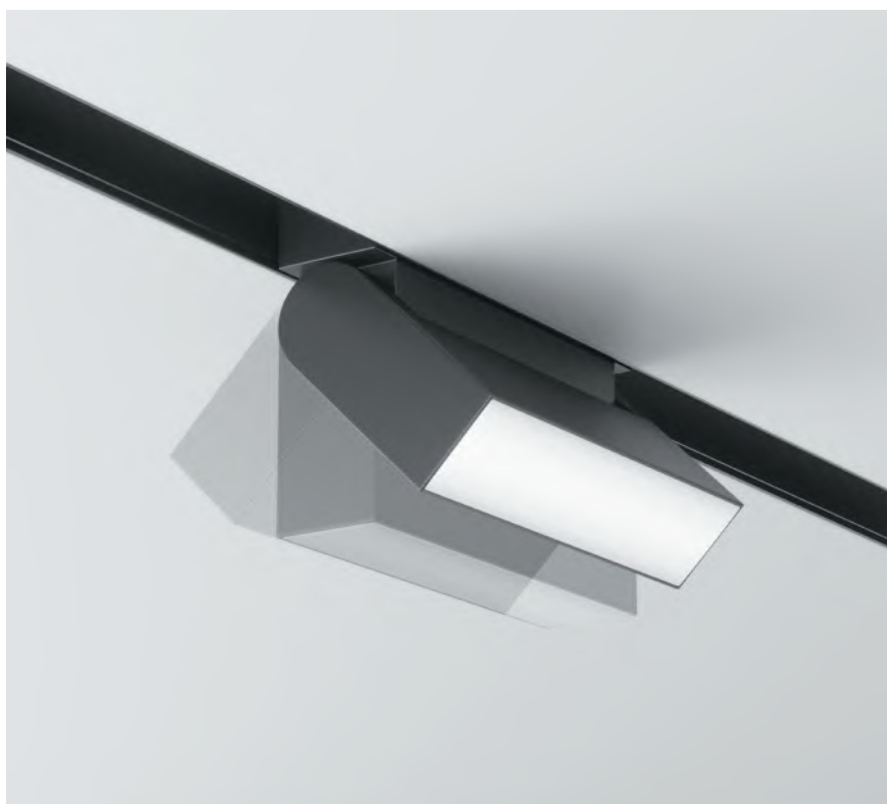
WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR078-2-24W3K-B	30 W	2100 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR078-2-24W3K-W	30 W	2250 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR078-2-24W4K-B	30 W	2100 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR078-2-24W4K-W	30 W	2250 LM	НЕТ	IP 20

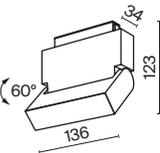
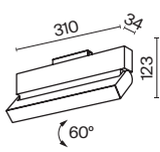
# Basis Rot

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Широкий угол рассеивания. Антибликающий эффект. Два варианта длины и мощности. Цветовая температура 3000K или 4000K. Поворотный механизм для регулировки светового потока. LED-источник закрыт матовым рассеивателем. Низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR075-2-10W3K-B	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR075-2-10W3K-W	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR075-2-10W4K-B	10 W	837 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR075-2-10W4K-W	10 W	837 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR075-2-20W3K-B	20 W	1471 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR075-2-20W3K-W	20 W	1471 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR075-2-20W4K-B	20 W	1539 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR075-2-20W4K-W	20 W	1539 LM	НЕТ	IP 20

# Points

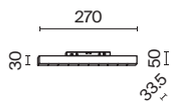
Металлический корпус в белом и черном цвете. Концентрирующая оптика для направленной подсветки. Два варианта длины, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). Скрытый LED-источник света комфортен для зрения. Низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR076-2-20W3K-B	20 W	1025 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR076-2-20W3K-W	20 W	1025 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR076-2-20W4K-B	20 W	1140 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR076-2-20W4K-W	20 W	1140 LM	НЕТ	IP 20



# Points Rot

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Концентрирующая оптика для направленной подсветки. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Два варианта длины, мощности и цветовой температуры. Скрытый LED-источник света – высокий уровень визуального комфорта.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



**MEDIUM** CCT

ЦВЕТ

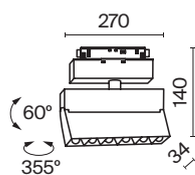
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR077-2-20W3K-B	20 W	1018 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		БЕЛЫЙ	TR077-2-20W3K-W	20 W	1018 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR077-2-20W4K-B	20 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		БЕЛЫЙ	TR077-2-20W4K-W	20 W	1070 LM	НЕТ	IP 20

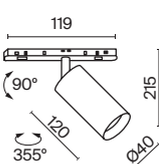
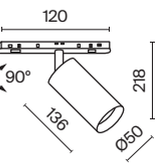
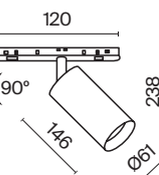
# Focus LED

Металлический корпус. Встроенный светодиодный источник света утоплен в корпус. Профессиональная оптика. Низкий уровень бликов. Отдельно можно приобрести диммируемый Triac driver (обычный драйвер входит в комплект) для получения возможности регулировки уровня света. Светильники серии отличаются легкостью монтажа, одна из моделей, предназначенная для установки под шпатлевку, поставляется в разборе с монтажной рамкой.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR019-2-7W3K-B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR019-2-7W3K-W	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR019-2-7W4K-B	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR019-2-7W4K-W	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR019-2-10W3K-B	9 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR019-2-10W3K-W	9 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR019-2-10W4K-B	9 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR019-2-10W4K-W	9 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR019-2-15W3K-B	18 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR019-2-15W3K-W	18 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR019-2-15W4K-B	18 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR019-2-15W4K-W	18 W	1500 LM	НЕТ	IP 20

# ROMANCE THE

technical lighting  
guide 2025

Влюбленные видят весь мир в своем свете. И сияют для тех, кто заставляет их сердце биться чаще.

Романтическая любовь способна творить чудеса. Она преображает все вокруг и открывает новые грани внутреннего сияния. Этот свет, даже если его источник совсем не заметен, делает ярче и светлее все вокруг. И для тех, кто влюблен, и для тех, кто их окружает.

MAYTONI

\*Романтическая любовь

# IN LOVELIGHT



(20  
25)

# downlight

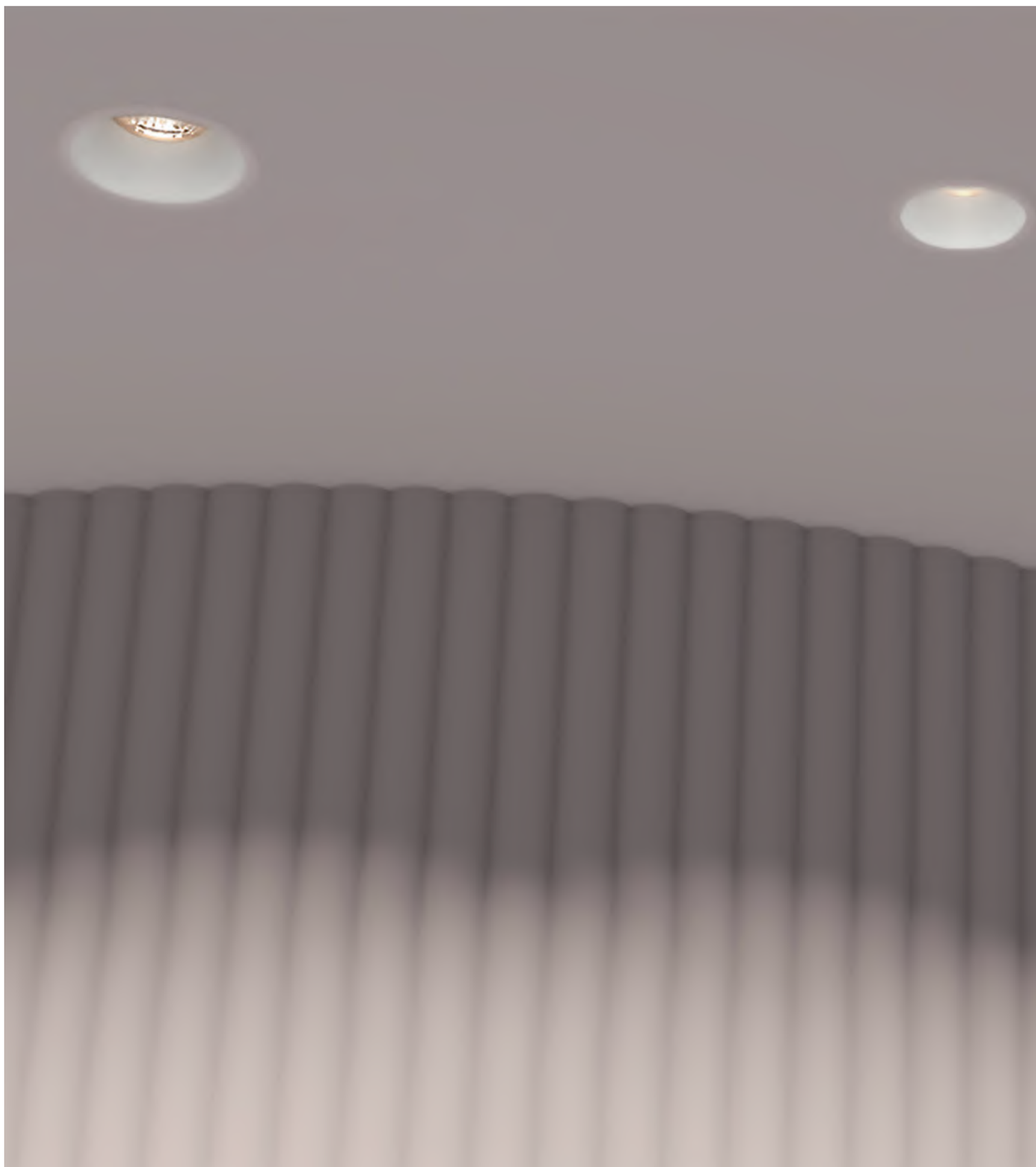
(362)

ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАКОНИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ И ШИРОКИМ СПЕКТРОМ  
СВЕТОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ ОСНОВНОГО И АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ  
В СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

ms  
ms



**встраиваемые  
ПОТОЛОЧНЫЕ  
СВЕТИЛЬНИКИ**





DL043-01-10W3K-RD-W-1 DL043-01-15W3K-RD-W-1

# Alfa LED

Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Три варианта цветовой температуры - 2700К, 3000К, 4000К.. LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр.

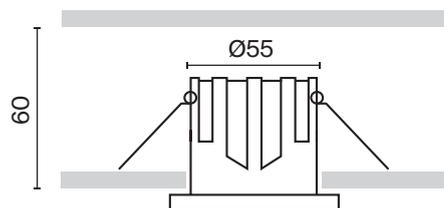


СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RING8-10W-RD-W	ЛИНЗА	15°	LensD29-15
<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RING8-10W-RD-BS		24°	LensD29-24
			36°	LensD29-36

Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.

50° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W2.7K-RD-B	10 W		НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W2.7K-RD-W	10 W		НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W3K-RD-B-1	10 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W3K-RD-W-1	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W4K-RD-B-1	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W4K-RD-W-1	10 W	550 LM	НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Три варианта цветовой температуры - 2700К, 3000К, 4000К. LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр.

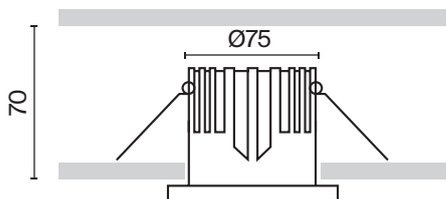


## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAС	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RING12-15W-RD-W	ЛИНЗА	15°	LensD43-15
<input checked="" type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RING12-15W-RD-BS		24°	LensD43-24
			36°	LensD43-36

Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.

60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	DL043-01-15W3K-RD-B-1	15 W	1050 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ <input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL043-01-15W3K-RD-W-1	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ <input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	DL043-01-15W4K-RD-B-1	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ <input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL043-01-15W4K-RD-W-1	15 W	1250 LM	НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Два варианта размера, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр. Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.

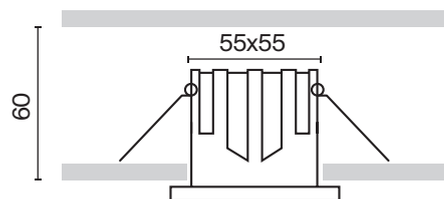
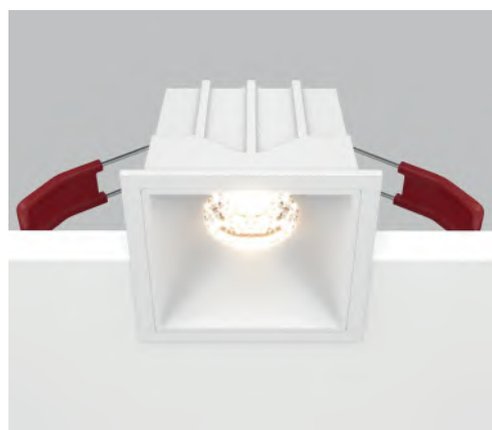


## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RING8-10W-SQ-BR
<input checked="" type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RING8-10W-SQ-W

ЛИНЗА		
15°	LensD28-15	
24°	LensD28-24	
36°	LensD28-36	

Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.

50° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W3K-SQ-B-1	10 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W3K-SQ-W-1	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W4K-SQ-B-1	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W4K-SQ-W-1	10 W	550 LM	НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Два варианта размера, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр. Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.

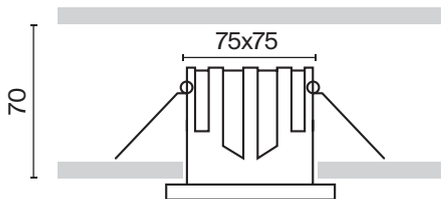


## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAС	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



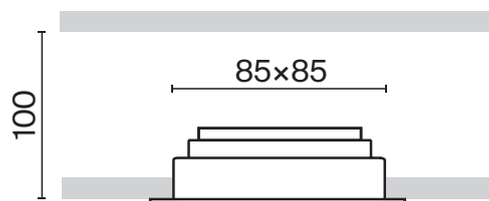
ЛИНЗА	Угол	Модель линзы
	15°	LensD43-15
	24°	LensD43-24
	36°	LensD43-36

Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.

50° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	DL043-02-10W3K-SQ-B-1	20 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	DL043-02-10W3K-SQ-W-1	20 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	DL043-02-10W4K-SQ-B-1	20 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	DL043-02-10W4K-SQ-W-1	20 W	1100 LM	НЕТ	IP 20

# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит), (одна, две или три в зависимости от модели). Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА  
GU10

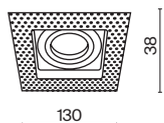
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



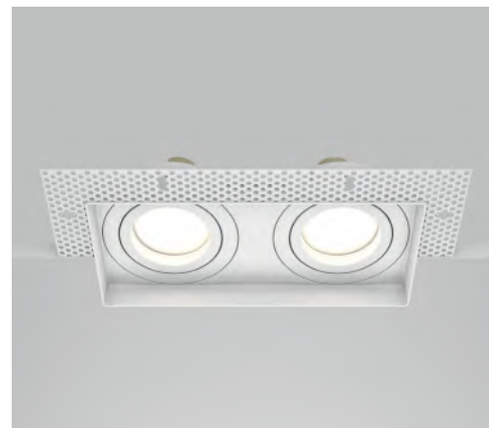
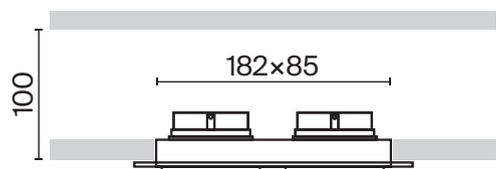
1 x GU10

БЕЛЫЙ

DL003-01-W

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



2 x GU10

БЕЛЫЙ

DL003-02-W

10 W

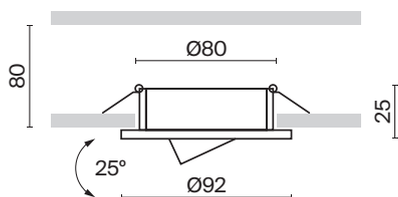
IP 20



DL003-02-W

# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки в серии: белый, черный, серебро. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) (одна, две или три в зависимости от модели). Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА  
GU10

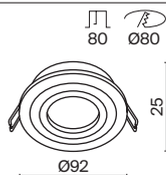
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL023-2-01B

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ

DL023-2-01W

10 W

IP 20

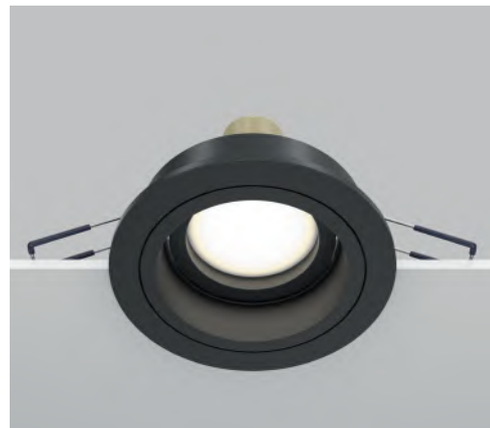
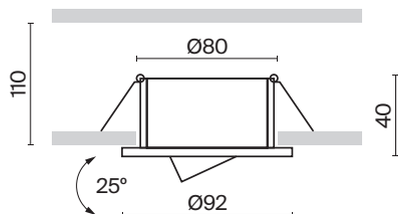
1x GU10

● СЕРЕБРО

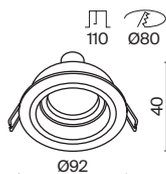
DL023-2-01S

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL025-2-01B

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ

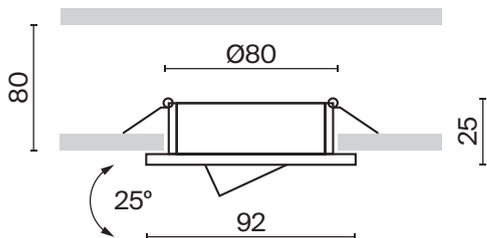
DL025-2-01W

10 W

IP 20

# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки в серии: белый, черный, серебро. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит) (одна, две или три в зависимости от модели). Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА  
GU10

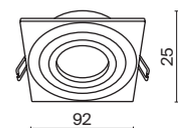
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

MAX W ЛАМПЫ

IP



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL024-2-01B

10 W

IP 20

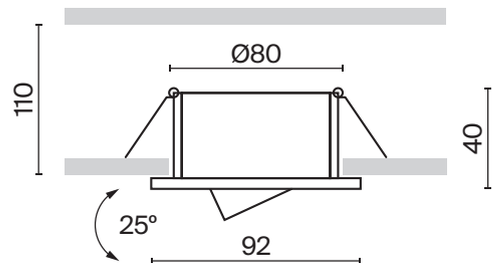
1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

DL024-2-01W

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL026-2-01B

10 W

IP 20

1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

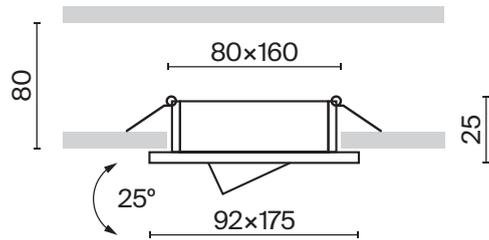
DL026-2-01W

10 W

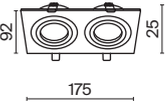
IP 20

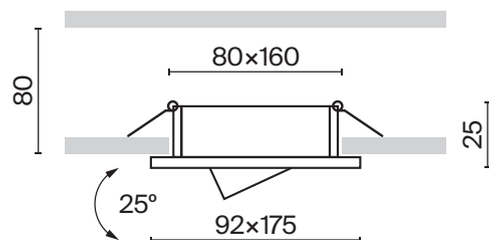
# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки в серии: белый, черный, серебро. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) (одна, две или три в зависимости от модели). Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

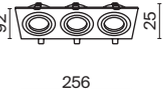


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL024-2-02B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL024-2-02W	10 W	IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

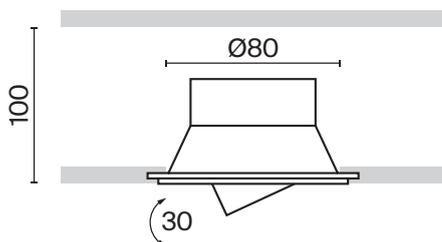
	3 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL024-2-03B	10 W	IP 20
	3 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL024-2-03W	10 W	IP 20



DL024-2-02B

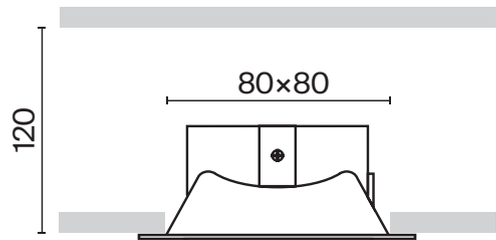
# Dot

Корпус из литого алюминия в белом и черном цвете. Окрашивание порошковой краской. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – глубоко утоплена в корпусе. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL042-01-RD-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL042-01-RD-W	10 W	IP 20

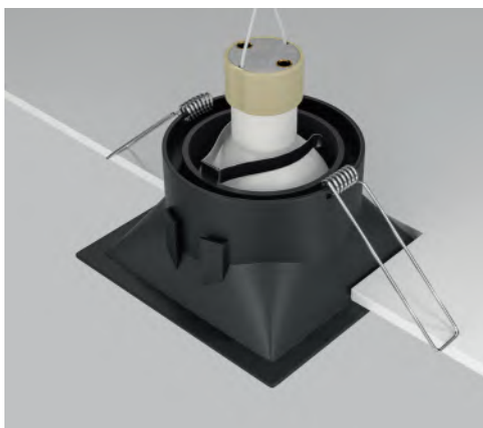
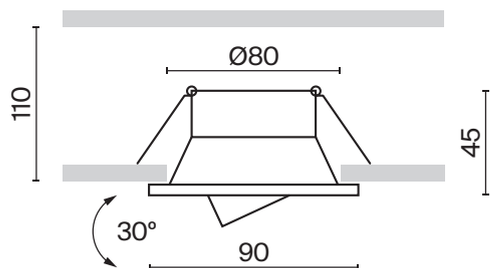


Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL042-01-SQ-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL042-01-SQ-W	10 W	IP 20

# Dot

Корпус из литого алюминия в белом и черном цвете. Окрашивание порошковой краской. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит) — глубоко утоплена в корпусе. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

**ЛАМПА GU10**

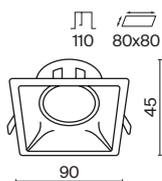
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL029-2-01B

10 W

IP 20

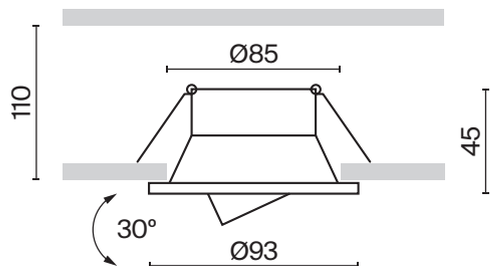
1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

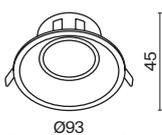
DL029-2-01W

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL028-2-01B

10 W

IP 20

1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

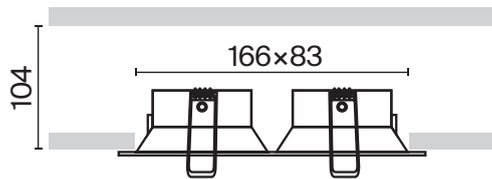
DL028-2-01W

10 W

IP 20

# Dot

Корпус из литого алюминия в белом и черном цвете. Окрашивание порошковой краской. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – глубоко утоплена в корпусе. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

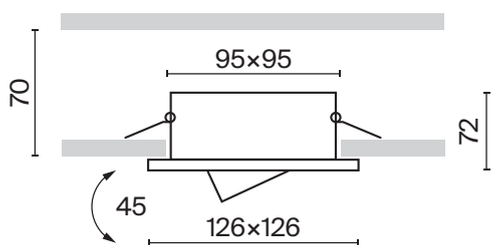
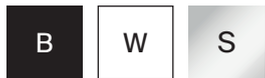
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL029-2-02B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL029-2-02W	10 W	IP 20



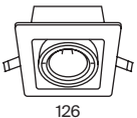
DL042-01-SQ-WB DL042-01-SQ-W

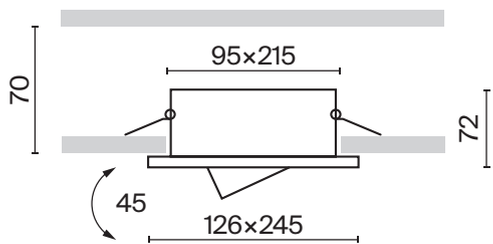
# Metal Modern

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный, серебро. Поворотный механизм для регулировки направления света. Прямоугольная или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) одна или две в зависимости от модели.

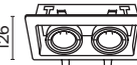


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL008-2-01-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL008-2-01-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ СЕРЕБРО	DL008-2-01-S	10 W	IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

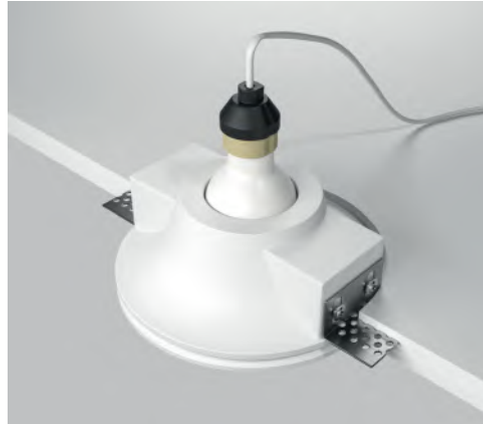
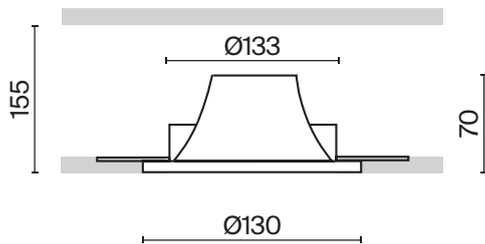
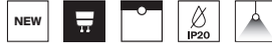
	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL008-2-02-B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL008-2-02-W	10 W	IP 20
	2 x GU10	■ СЕРЕБРО	DL008-2-02-S	10 W	IP 20



DL008-2-02-B DL008-2-02-S

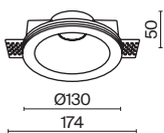
# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
<b>GU10</b>					



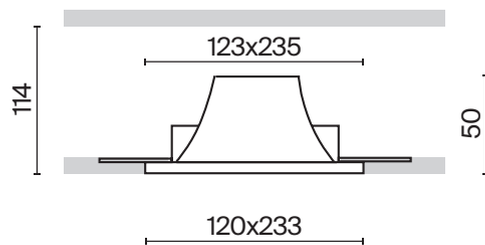
1 x GU10

БЕЛЫЙ

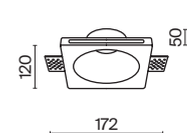
DL002-1-01-W-1

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



1 x GU10

БЕЛЫЙ

DL001-1-01-W-1

10 W

IP 20



DL002-1-01-W



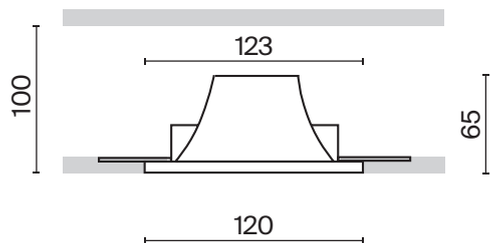


DL001-WW-01-W DL002-DW-02-W

# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.

W



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА  
GU10

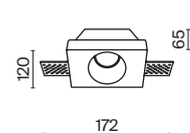
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



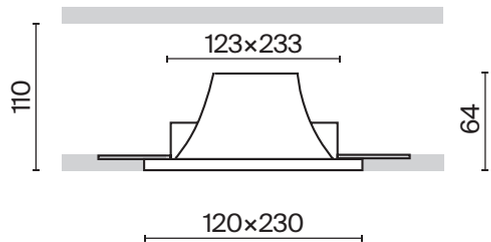
⚡ 1 x GU10

☐ БЕЛЫЙ

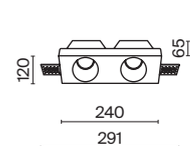
DL001-WW-01-W

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



⚡ 2 x GU10

☐ БЕЛЫЙ

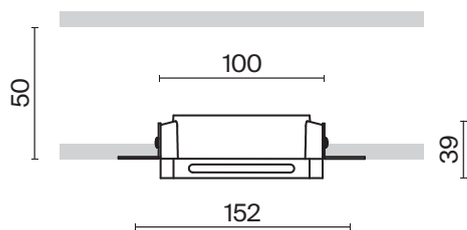
DL002-WW-02-W

10 W

IP 20

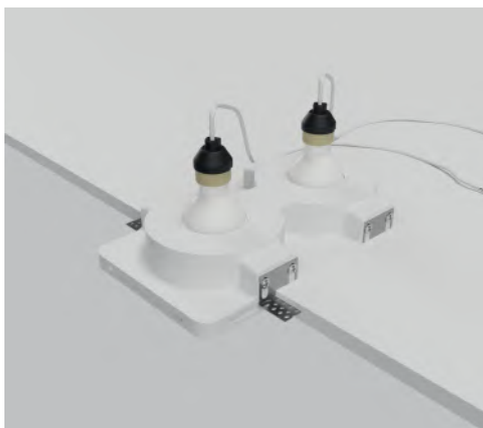
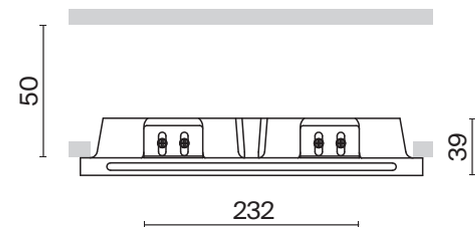
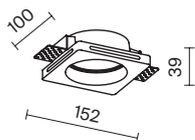
# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.



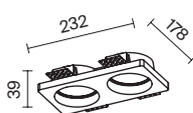
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-GU10-01-W	10 W	IP 20



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

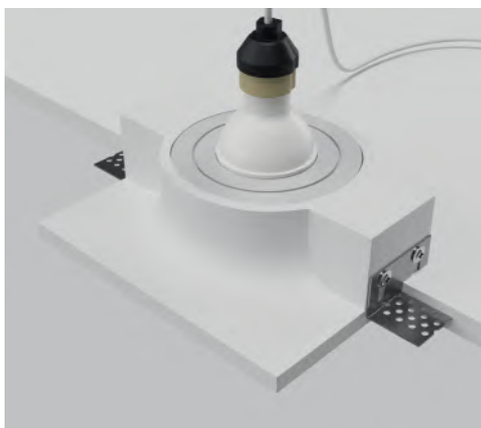
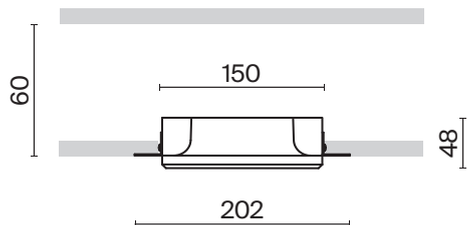
	2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-GU10-02-W	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	-----------------	------	-------



# Gyps Modern

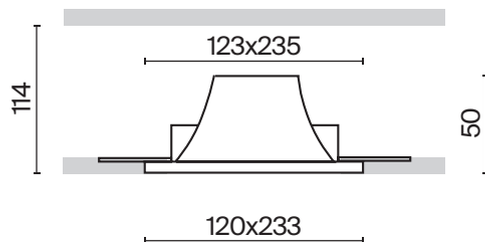
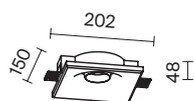
Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.

W



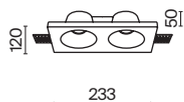
Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
<b>GU10</b>					
	☼ 1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL006-GU10-RD-W	10 W	IP 20



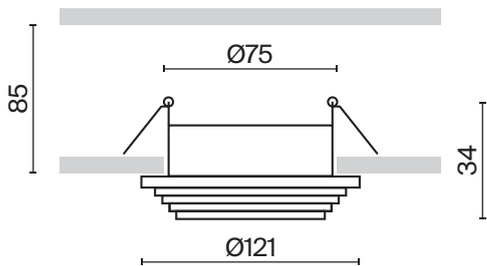
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	☼ 2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-DW-02-W	10 W	IP 20
--	------------	--------------------------------	---------------	------	-------



# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА  
GU10

КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

MAX W ЛАМПЫ

IP

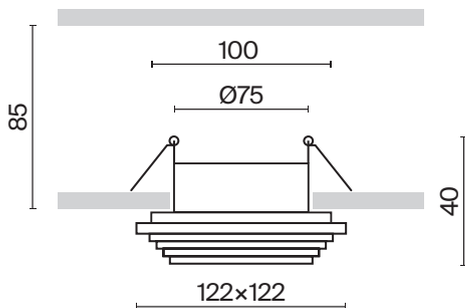
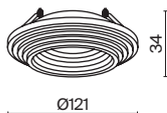
1 x GU10

БЕЛЫЙ

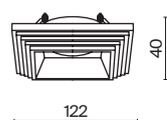
DL004-1-01-W

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1 x GU10

БЕЛЫЙ

DL005-1-01-W

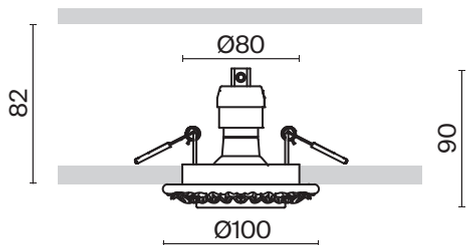
10 W

IP 20

# Gyps Classic

Материал – белый гипс с возможностью окрашивания. Декор – вылепленный орнамент. Источник света - лампа с цоколем GU10. Светильники серии найдут свое применение в классических и эклектичных интерьерах.

W



ЛАМПА  
GU10

КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



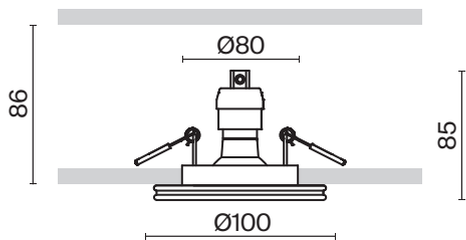
1x GU10

БЕЛЫЙ

DL280-1-01-W

10 W

IP 20



1x GU10

БЕЛЫЙ

DL283-1-01-W

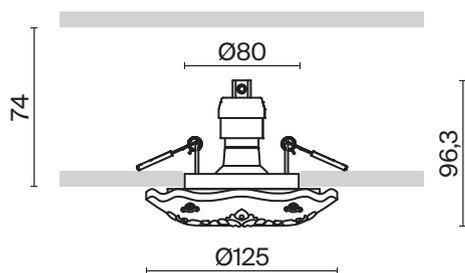
10 W

IP 20

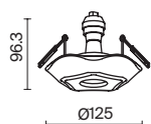
# Gyps Classic

Материал – белый гипс с возможностью окрашивания. Декор – вылепленный орнамент. Источник света - лампа с цоколем GU10. Светильники серии найдут свое применение в классических и эклектичных интерьерах.

W



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	--------	-------------	----



1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

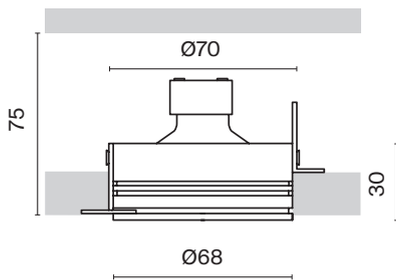
DL284-1-01-W

10 W

IP 20

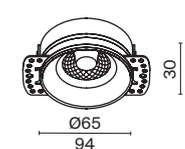
# Flint

Встраиваемые безрамочные светильники для монтажа в гипсокартон под шпатлёвку. Металлический корпус, порошковое окрашивание защищает от коррозии, обеспечивает долгий срок службы. Цвета корпуса черный и белый. Высокая степень IP 44 подходит для установки во влажных помещениях. Источник света лампа с цоколем GU10, а также подходят светодиодные модули из ассортимента (приобретаются отдельно). Для лёгкого извлечения светильника из корпуса при замене лампы предусмотрена специальная присоска комплекте. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	--------	-------------	----



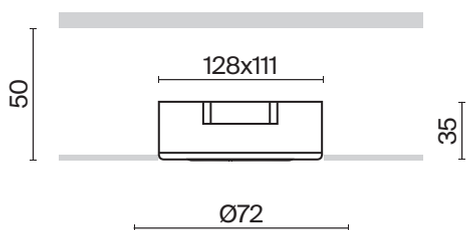
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL101-GU10-TRS-B	10 W	IP 44
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL101-GU10-TRS-W	10 W	IP 44



DL101-GU10-TRS-B

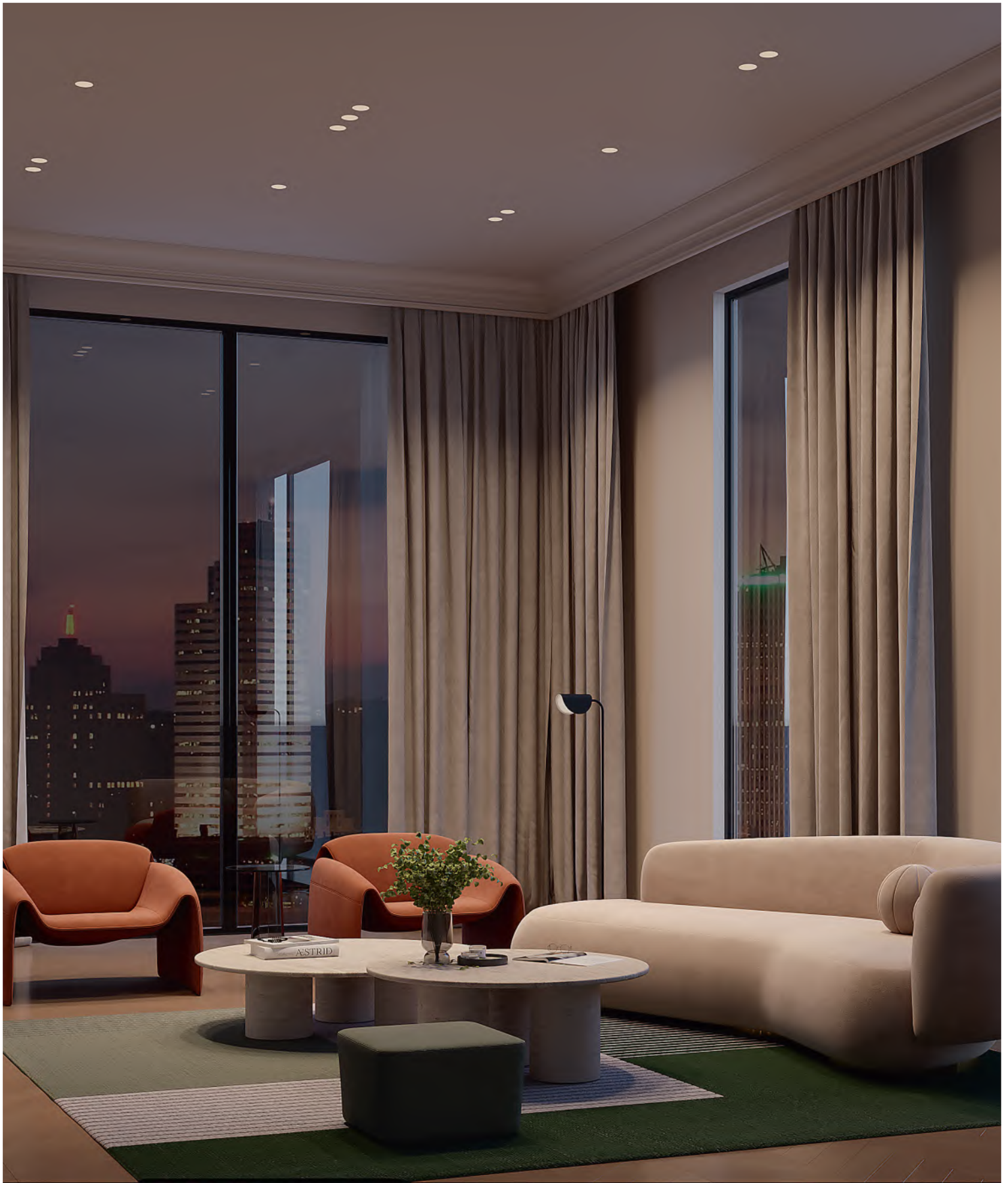
# Intro

Предназначен для установки в натяжной ПВХ потолок. Состоит из основания, термокольца и цоколя GX53. Основание и цоколь выполнены из термостойкого и ударопрочного АВС пластика. Монтаж производится методом втяжки. Конструкция светильника позволяет легко стыковать между собой несколько оснований, благодаря чему можно создавать комбинации из нескольких светильников.



Совместим с натяжным ПВХ потолком.

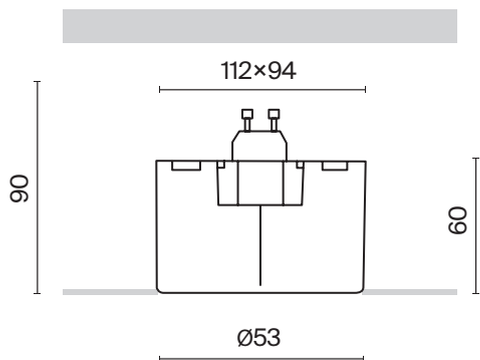
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL019-GX53-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL019-GX53-W	12 W	IP 20



DL019-GX53-W

# Intro

Предназначен для установки в натяжной ПВХ потолок. Состоит из основания, термо-кольца и цоколя GU10. Основание выполнено из термостойкого и ударо-прочного АБС пластика. Монтаж производится методом втяжки. Конструкция светильника позволяет легко стыковать между собой несколько оснований, благодаря чему можно создавать комбинации из нескольких светильников. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

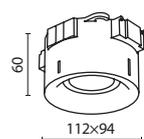


СМЕННОЕ Кольцо  ЧЕРНЫЙ DLA110-B



Совместим с натяжным ПВХ потолком.

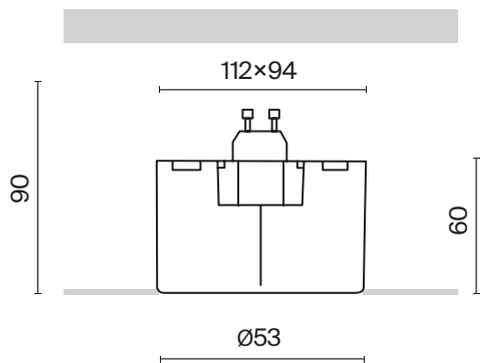
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
------------	-------------	------	---------	-------------	----



☼ 1x GU10	☐ БЕЛЫЙ	DLA110-GU10-W	10 W	IP 20
-----------	---------	---------------	------	-------

# Intro

Предназначен для установки в натяжной ПВХ потолок. Состоит из основания, термо-кольца и цоколя GU10. Основание выполнено из термостойкого и ударо-прочного АВС пластика. Монтаж производится методом втяжки. Конструкция светильника позволяет легко стыковать между собой несколько оснований, благодаря чему можно создавать комбинации из нескольких светильников. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

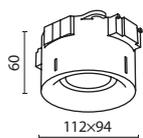


СМЕННОЕ КОЛЬЦО ■ ЧЕРНЫЙ DLA110-B



Совместим с натяжным ПВХ потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
------------	-------------	------	---------	-------------	----



☹ 1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

DL111-GU10-W

10 W

IP 20

# Lens

Серия представлена встраиваемыми, потолочными и трековыми светильниками. В стандартном комплекте светильника - прозрачная линза, создающая эффект студийного освещения. Также можно использовать дополнительные фильтры из комплекта для создания неповторимого голографического свечения. Корпус в двух цветах - белый и черный. Высокий IP44 позволяет устанавливать светильник во влажных помещениях.



СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

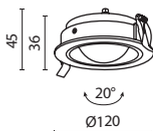
DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL105-12W3K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 44
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL105-12W3K-W	12 W	1300 LM	НЕТ	IP 44
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL105-12W4K-B	12 W	1300 LM	НЕТ	IP 44
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL105-12W4K-W	12 W	850 LM	НЕТ	IP 44



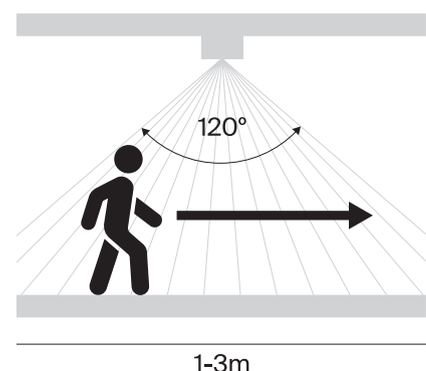
DL105-12W4K-B

# Okno

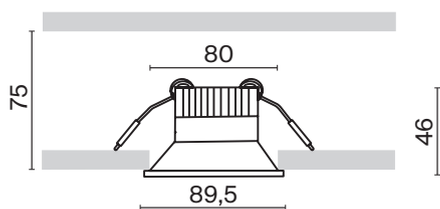
W

Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.

NEW LED IP44 CRI >90 3K \* / G СВЕТОДИОДЫ OSRAM



Встроенный датчик движения



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	<input checked="" type="checkbox"/> 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL055-8W3K-SEN-W	8 W	330 LM	НЕТ	IP 44
	<input checked="" type="checkbox"/> 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL055-8W4K-SEN-W	8 W	340 LM	НЕТ	IP 44



DL055-12W3-4-6K-W

# Okno



Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



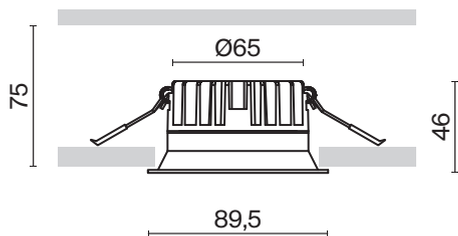
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

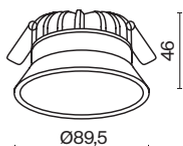
PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-3CCT-150-300mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL055-8W3-4-6K-B	8 W	380 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL055-8W3-4-6K-W	8 W	475 LM	НЕТ	IP 44



# Okno

Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



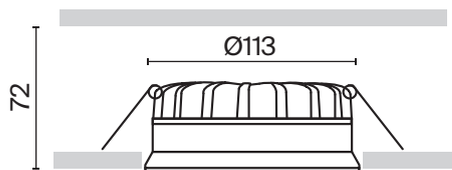
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

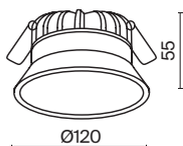
PSL-TR40-150-300mA

PSL-DL40-3CCT-150-300mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL055-12W3-4-6K-B	12 W	680-770-720 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL055-12W3-4-6K-W	12 W	780-900-720 LM	НЕТ	IP 44



# Okno



Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.

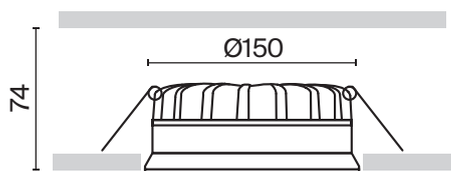


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

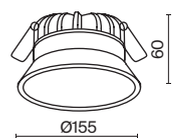


### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-350-500MA	PSL-DL40-3CCT-350-500mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL055-18W3-4-6K-B	18 W	1000-1150-1060 LM	НЕТ	IP 44
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL055-18W3-4-6K-W	18 W	1190-1370-1250 LM	НЕТ	IP 44

# Okno

Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.

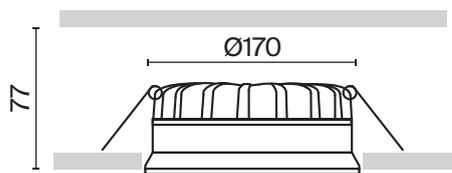


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-550-700MA	PSL-DL40-3CCT-550-700mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL055-24W3-4-6K-B	24 W	1410-1600-1500 LM	НЕТ	IP 44
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL055-24W3-4-6K-W	24 W	1630-1840-1730 LM	НЕТ	IP 44

# Okno



Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



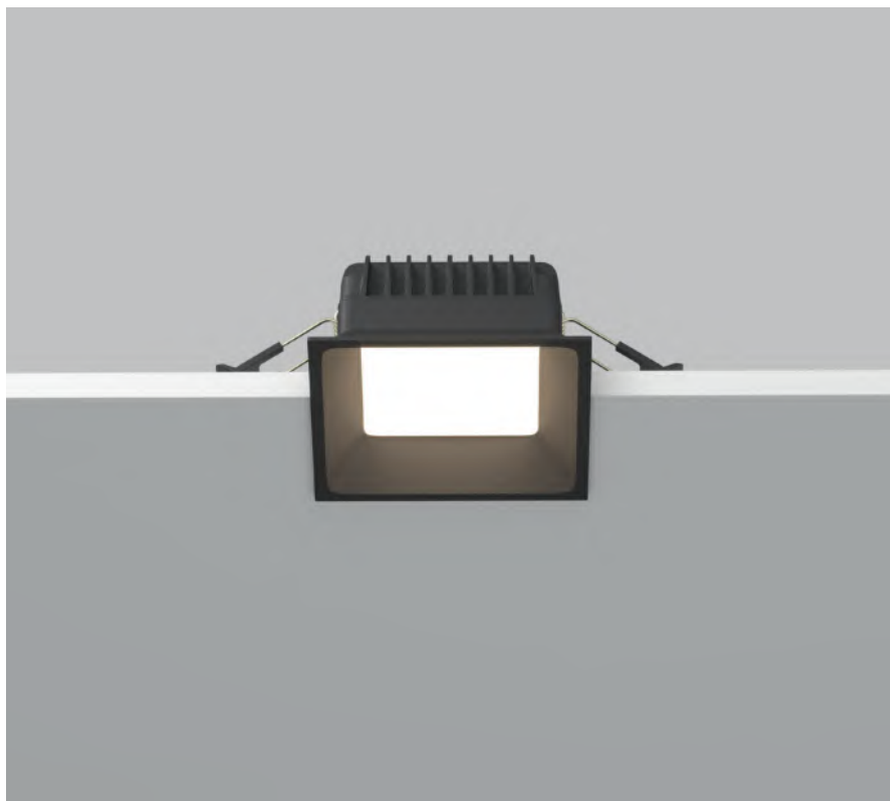
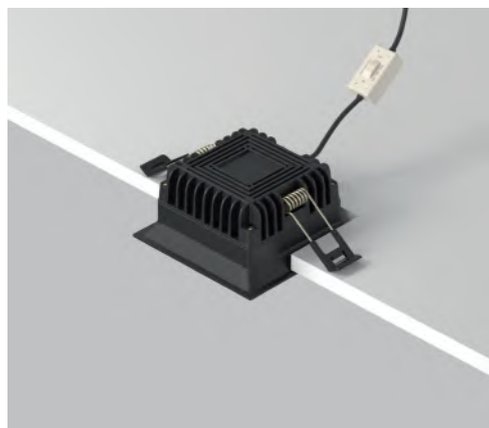
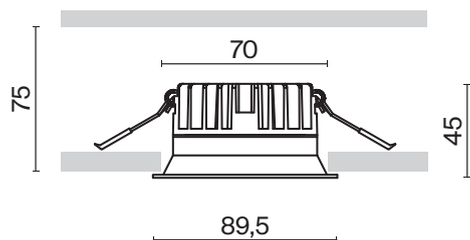
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

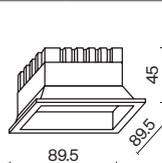
DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-3CCT-150-300mA



100° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
----------------	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL056-8W3-4-6K-B	8 W	425 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL056-8W3-4-6K-W	8 W	520 LM	НЕТ	IP 44

# Okno

Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.

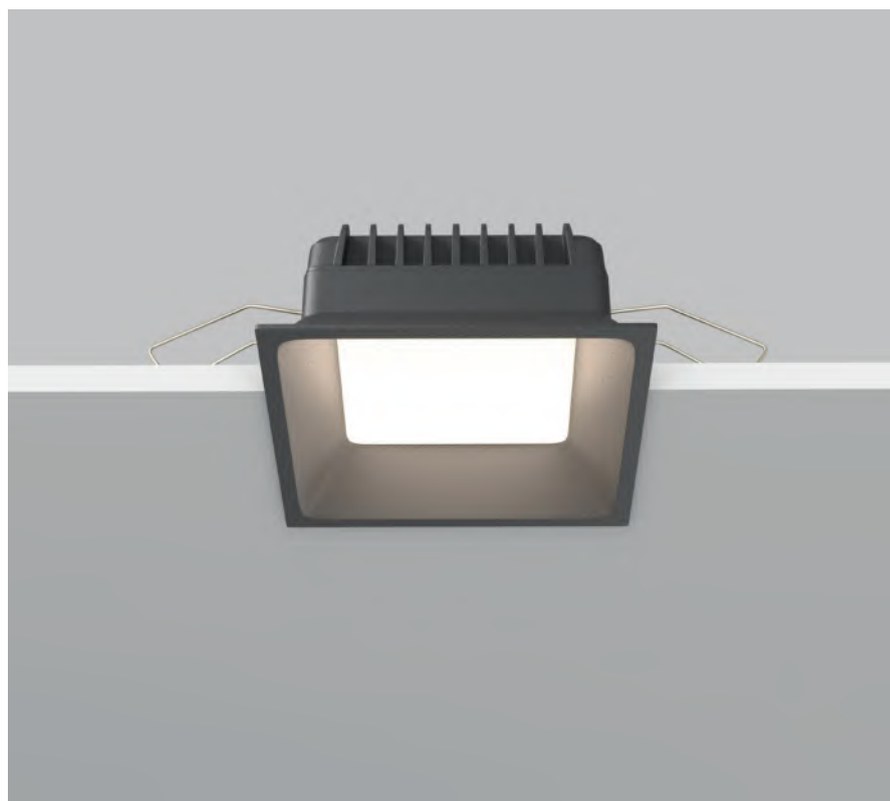
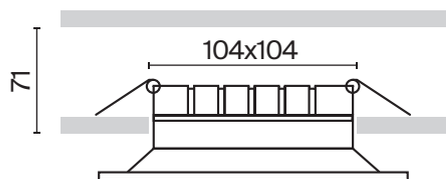


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



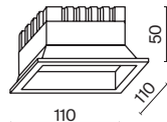
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-3CCT-150-300mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

100° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL056-12W3-4-6K-B	12 W	690-820-800 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL056-12W3-4-6K-W	12 W	610-720-710 LM	НЕТ	IP 44



# Okno



Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.

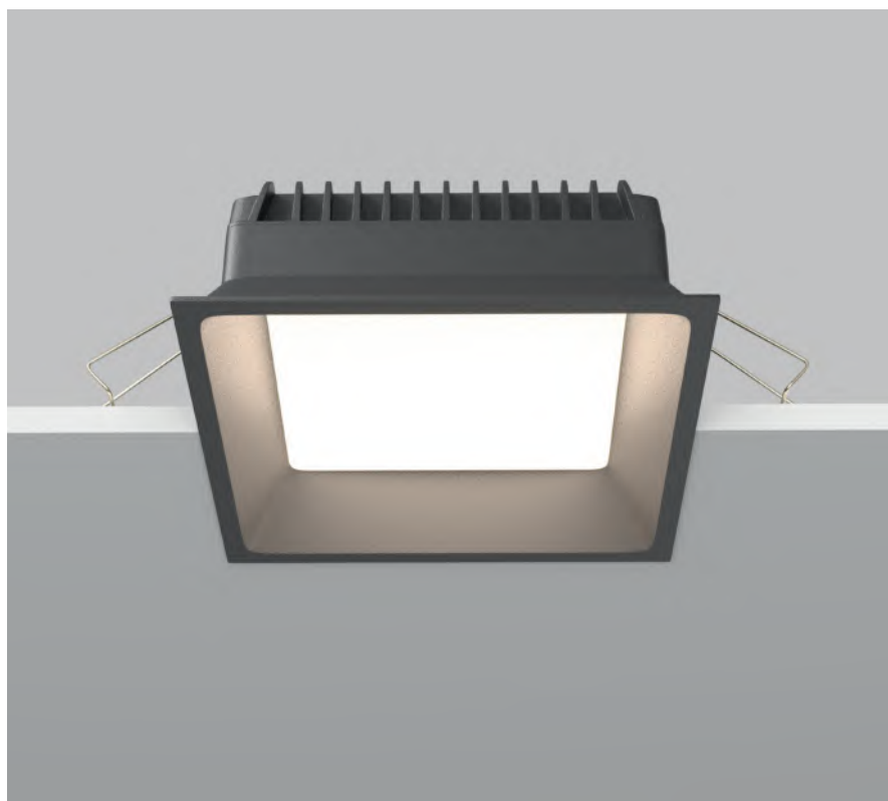
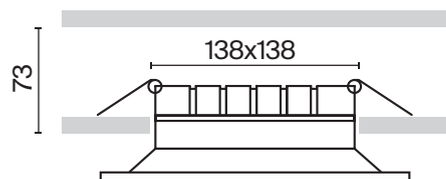


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



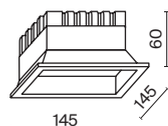
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-350-500MA	PSL-DL40-3CCT-550-700mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

100° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL056-18W3-4-6K-B	18 W	1030-1230-1200 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL056-18W3-4-6K-W	18 W	1180-1420-1380 LM	НЕТ	IP 44



# Okno

Белый металлический корпус. Круглая или квадратная форма. Четыре варианта мощности и размера. Наличие моделей с датчиком движения и освещенности. Широкий угол рассеивания 100°. LED-источник света. Возможность переключения цветовой температуры на 3000K, 4000K или 6000K. Высокая степень защиты от влаги IP44. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера – CRI>90. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз.

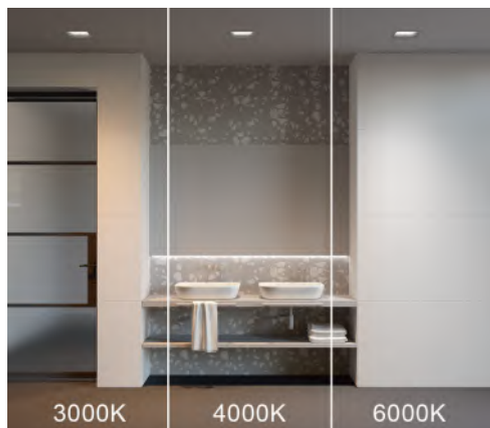
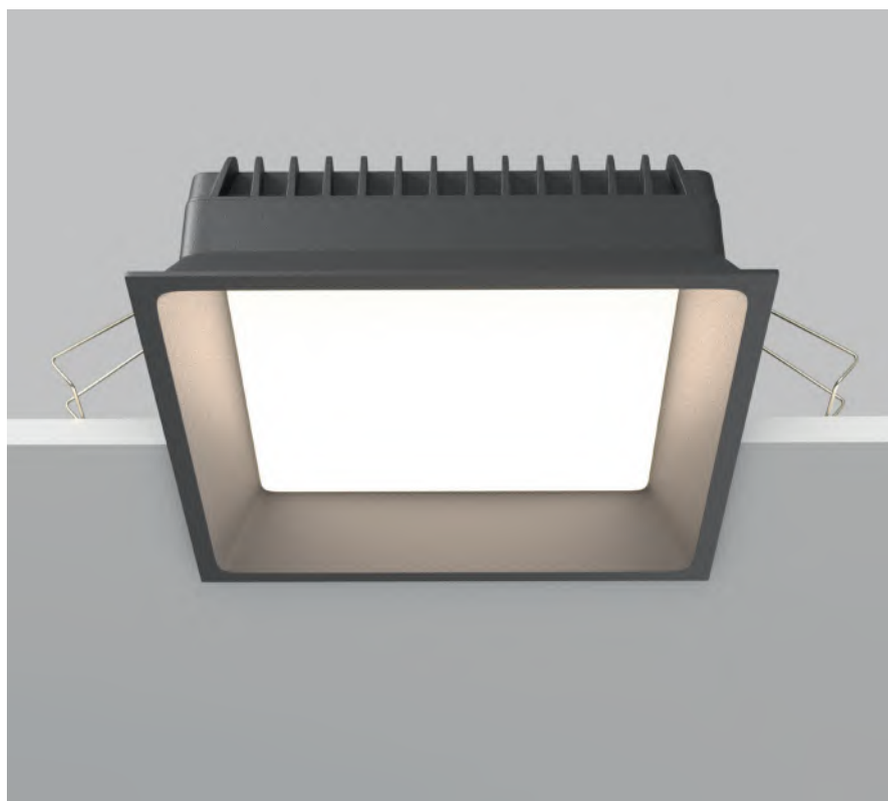
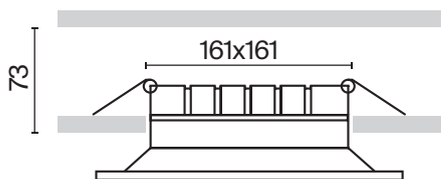


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



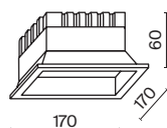
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-550-700MA	PSL-DL40-3CCT-550-700mA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

100° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL056-24W3-4-6K-B	24 W	1300-1530-1510 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL056-24W3-4-6K-W	24 W	71470-1730-1700 LM	НЕТ	IP 44



# Nude

Стильные встраиваемые светильники с акриловым рассеивателем. Две цветовые температуры: 3000K и 4000K, основание в белом цвете. Подойдут как для подсветки, так и для основного освещения. Два вида монтажа: встраиваемый и встраиваемый под шпаклёвку.



СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



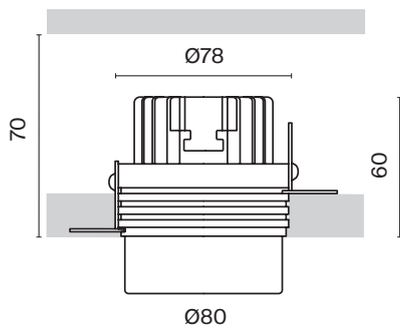
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

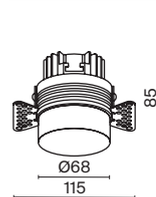
PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA

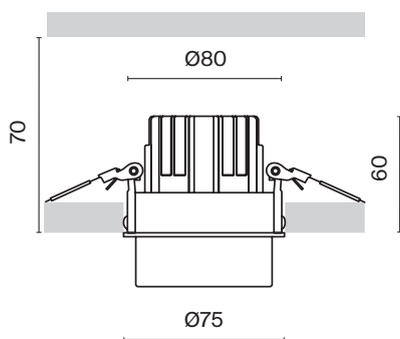


Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

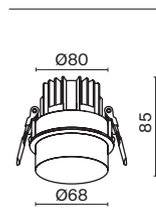
ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



<input checked="" type="checkbox"/> 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL065-12W3K-TRS-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
<input checked="" type="checkbox"/> 4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL065-12W4K-TRS-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



<input checked="" type="checkbox"/> 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL065-12W3K-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
<input checked="" type="checkbox"/> 4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL065-12W4K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

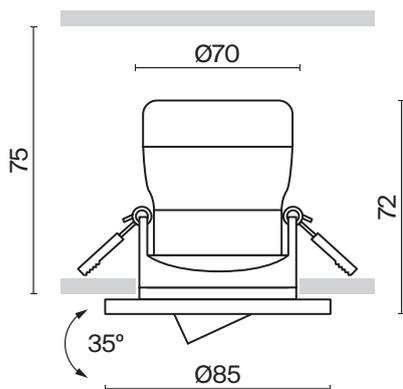
# Phill

Корпус из ABS-пластика в белом цвете. Функция регулировки направления света. Линза из акрилового стекла для фокусировки светового потока. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. LED-источник света.

W



СВЕТОДИОДЫ ВМТС



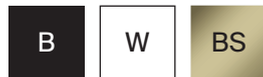
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL013-6-L9W	9 W	750 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL014-6-L9W	9 W	850 LM	НЕТ	IP 20



# Mini

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный, белый или латунь. Миниатюрные размеры. Компактная высота встройки – 51 мм. Широкий угол рассеивания 55°. Оптимальный световой поток для основного освещения. Высокий показатель цветопередачи CRI>90. LED-источник света. Цветовая температура 3000K или 4000K. Совместимость с драйверами DALI и Triac для изменения цветовой температуры и диммирования.

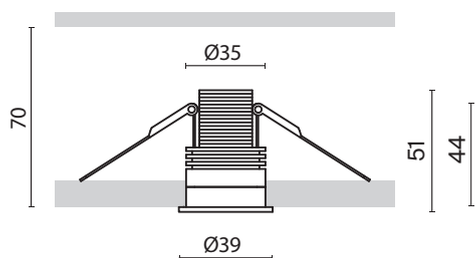


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

55° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL059-7W3K-B	10 W	590 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL059-7W3K-BS	10 W	610 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL059-7W3K-W	10 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL059-7W4K-B	10 W	610 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL059-7W4K-BS	10 W	670 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL059-7W4K-W	10 W	650 LM	НЕТ	IP 20



DL059-7W4K-B

# Hidden

Металлический корпус, цвета - белый и черный. Поворотно-выдвижной механизм для регулировки светового потока. Угол рассеивания – 36°. LED-источник света утоплен в корпусе - обеспечивает мягкий и комфортный свет без слепящего эффекта. Два варианта цветовой температуры (3000K и 4000K). Два варианта мощности и корпуса. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз, можно использовать источники питания Dali и Triac, которые приобретаются отдельно.

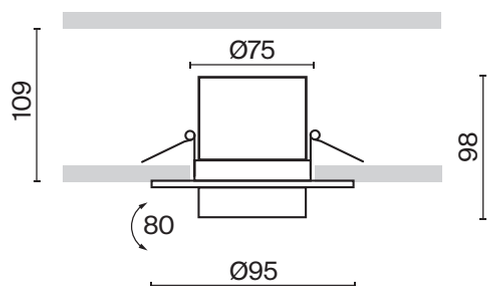


СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



**MEDIUM** CCT

ЦВЕТ

Артикул

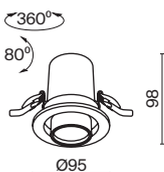
МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

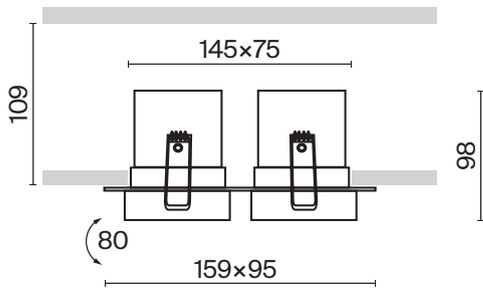
IP

	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	DL045-01-10W3K-B	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		БЕЛЫЙ	DL045-01-10W3K-W	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	DL045-01-10W4K-B	10 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		БЕЛЫЙ	DL045-01-10W4K-W	10 W	840 LM	НЕТ	IP 20



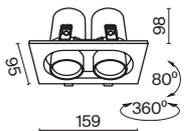
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



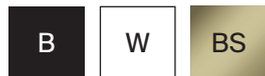
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL045-02-10W3K-B	20 W	1600 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL045-02-10W3K-W	20 W	1600 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL045-02-10W4K-B	20 W	1650 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL045-02-10W4K-W	20 W	1650 LM	НЕТ	IP 20



# Round

Широкий модельный ряд. Компактные размеры встройки. Металлический корпус в двух вариантах: встраиваемые светильники с узкой рамкой и встраиваемые светильники без видимой рамки. Цвета - белый, черный и латунь. LED-источник света, цветовая температура 3000К и 4000К. Два варианта мощности - 12Вт и 7Вт. Утопленный источник света с высоким коэффициентом цветопередачи обеспечивает визуальный комфорт. Наличие биодинамических моделей подстраиваются под ритм жизни, изменяя цветовую температуру от 2200К до 4000К. Совместимы с антибликовыми фильтрами из дополнительного ассортимента (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



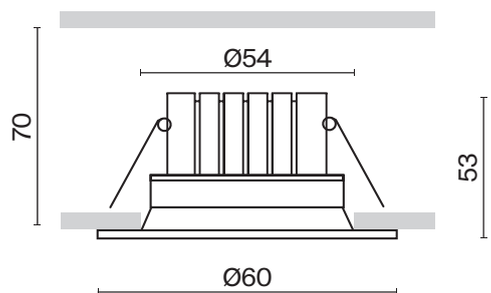
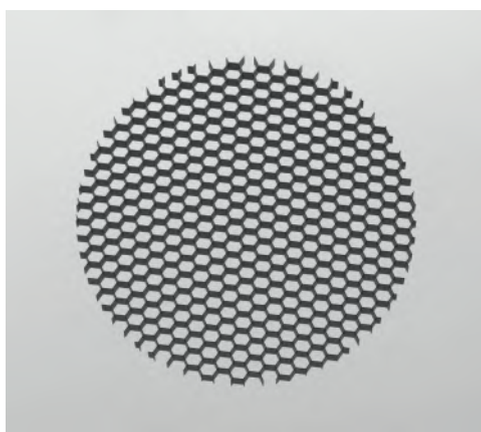
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HoneyComb-D26

ЛИНЗА

- 15° LensCD28-15
- 24° LensCD28-24
- 36° LensCD28-36

Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

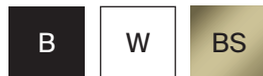
60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL058-7W3K-B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL058-7W3K-W	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL058-7W3K-BS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL058-7W4K-B	7 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL058-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL058-7W4K-BS	7 W	520 LM	НЕТ	IP 20



DL058-7W3K-W

# Round

Широкий модельный ряд. Компактные размеры встройки. Металлический корпус в двух вариантах: встраиваемые светильники с узкой рамкой и встраиваемые светильники без видимой рамки. Цвета - белый, черный и латунь. LED-источник света, цветовая температура 3000К и 4000К. Два варианта мощности - 12Вт и 7Вт. Утопленный источник света с высоким коэффициентом цветопередачи обеспечивает визуальный комфорт. Наличие биодинамических моделей подстраиваются под ритм жизни, изменяя цветовую температуру от 2200К до 4000К. Совместимы с антибликовыми фильтрами из дополнительного ассортимента (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



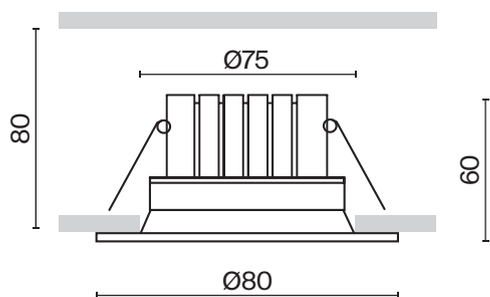
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

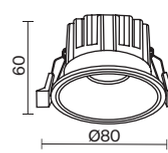
DALI

PSL-TR40-150-300MA

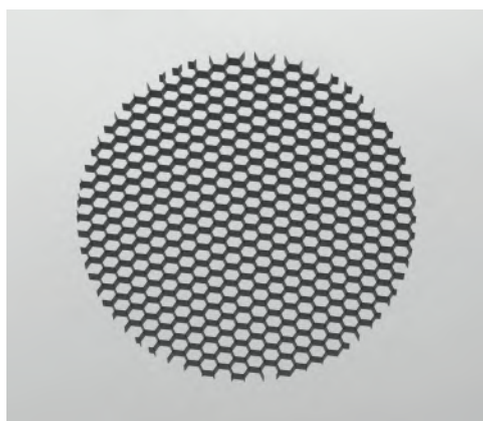
PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W2.7K-B	12 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-12W2.7K-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W3K-B	12 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-12W3K-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL058-12W3K-BS	12 W	930 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W4K-B	12 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-12W4K-W	12 W	980 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL058-12W4K-BS	12 W	990 LM	НЕТ	IP 20
	 ССТ+	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W-DTW-B	12 W	760 LM	TRIAC	IP 20
	 ССТ+	 БЕЛЫЙ	DL058-12W-DTW-W	12 W	840 LM	TRIAC	IP 20

# Аксессуары и оптика



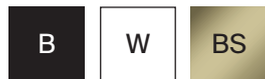
АНТИБЛИКОВЫЙ  
ФИЛЬТР HONEYCOMB HoneyComb-D38



ЛИНЗА	15°	LensCD28-15
	24°	LensCD28-24
	36°	LensCD28-36

# Round

Встраиваемые светодиодные светильники серии Round отличное решение для современных интерьеров. Широкий модельный ряд представлен в двух вариантах корпуса: встраиваемые светильники с узкой рамкой и встраиваемые светильники без видимой рамки. Трендовые цвета белый, черный и латунь в двух актуальных цветовых температурах 3000, и 4000К представлены в двух мощностях 12 и 7Вт. Утопленный источник света с высоким коэффициентом цветопередачи обеспечивает визуальный комфорт, так же в ассортименте для светильников есть дополнительные антибликовые фильтры. Компактные размеры встройки делают эти модели совершенным источником света для современного интерьера.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



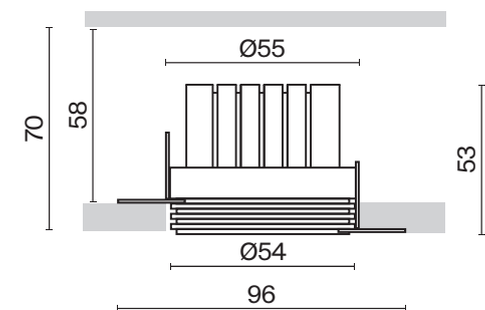
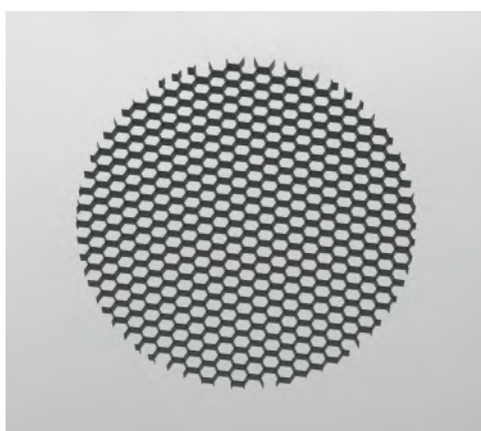
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HoneyComb-D26

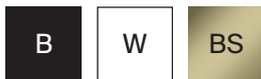
ЛИНЗА	Угол	Модель
	15°	LensCD28-15
	24°	LensCD28-24
	36°	LensCD28-36

Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL058-7W3K-TRS-B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL058-7W3K-TRS-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL058-7W3K-TRS-BS	7 W	480 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL058-7W4K-TRS-B	7 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL058-7W4K-TRS-W	7 W	520 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL058-7W4K-TRS-BS	7 W	520 LM	НЕТ	IP 20

# Round

Встраиваемые светодиодные светильники серии Round отличное решение для современных интерьеров. Широкий модельный ряд представлен в двух вариантах корпуса: встраиваемые светильники с узкой рамкой и встраиваемые светильники без видимой рамки. Трендовые цвета белый, черный и латунь в двух актуальных цветовых температурах 3000, и 4000K представлены в двух мощностях 12 и 7Вт. Утопленный источник света с высоким коэффициентом цветопередачи обеспечивает визуальный комфорт, так же в ассортименте для светильников есть дополнительные антибликовые фильтры. Компактные размеры встройки делают эти модели совершенным источником света для современного интерьера.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



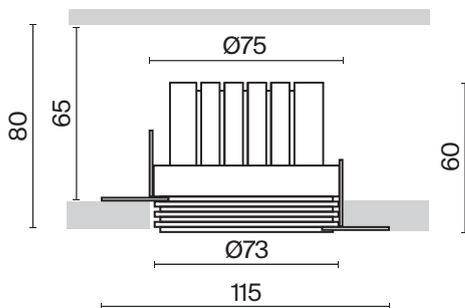
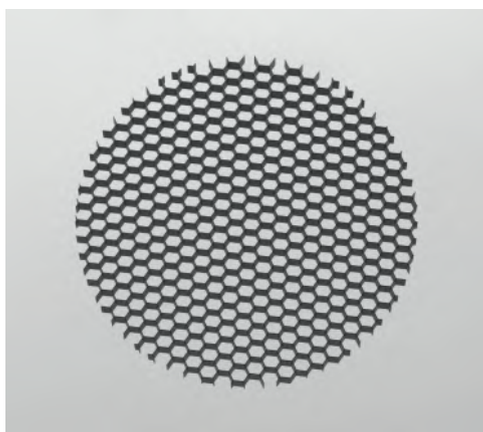
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB

HoneyComb-D38

ЛИНЗА

15° LensCD43-15

24° LensCD43-24

36° LensCD43-36

Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL058-12W3K-TRS-B	12 W	880 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL058-12W3K-TRS-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL058-12W3K-TRS-BS	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL058-12W4K-TRS-B	12 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL058-12W4K-TRS-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	DL058-12W4K-TRS-BS	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20





DL057-7W4K-W

# Wise

Функциональные светильники как для акцентной подсветки, так и для основного освещения. Металлический корпус, цвета - черный, белый. Дополнительно можно приобрести сменные рефлекторы в разных цветах - черный, хром, графит и матовое золото. В конструкции светильника предусмотрен поворотный механизм, позволяющий подсветить фактуру и объекты интерьера. LED-источник света, цветовая температура на выбор - 3000K, 4000K. Сменные линзы и фильтры позволят изменить стандартный угол 36° на выбор от 15°- 50°.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



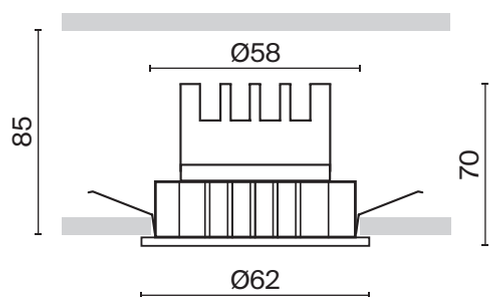
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком\*.

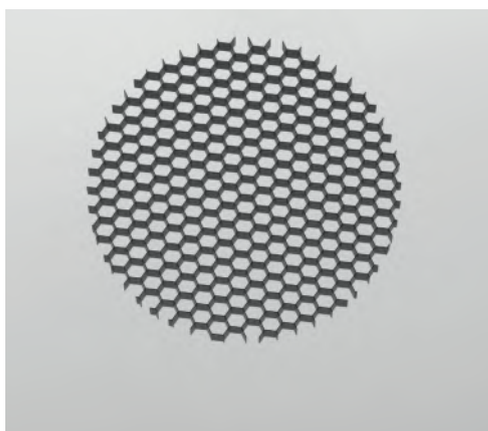
 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL057-7W3K-B	7 W	390 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL057-7W3K-W	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL057-7W4K-B	7 W	440 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL057-7W4K-W	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20

\*Ввиду особенности конструкции поворотного механизма, возможно образование засвета на полотне натяжного потолка вокруг светильника.

# Аксессуары и оптика



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	■ ЧЕРНЫЙ	RING057-7-B
	■ ХРОМ	RING057-7-CH
	■ ГРАФИТ	RING057-7-GF
	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	RING057-7-MG



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D26



ЛИНЗА	УГОЛ	АРТИКУЛ
	15°	LensD29-15
	24°	LensD29-24
	36°	LensD29-36
	50°	LensD29-50

# Wise

Функциональные светильники как для акцентной подсветки, так и для основного освещения. Металлический корпус, цвета - черный, белый. Дополнительно можно приобрести сменные рефлекторы в разных цветах - черный, хром, графит и матовое золото. В конструкции светильника предусмотрен поворотный механизм, позволяющий подсветить фактуру и объекты интерьера. LED-источник света, цветовая температура на выбор - 3000К, 4000К. Сменные линзы и фильтры позволят изменить стандартный угол 36° на выбор от 15°- 50°.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



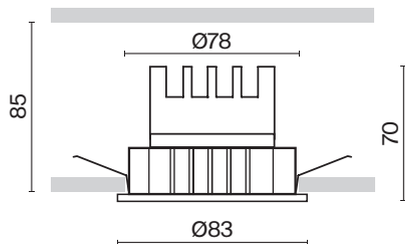
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

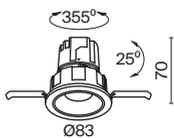
PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком\*.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL057-10W3K-B	10 W	570 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL057-10W3K-W	10 W	530 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL057-10W4K-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL057-10W4K-W	10 W	690 LM	НЕТ	IP 20

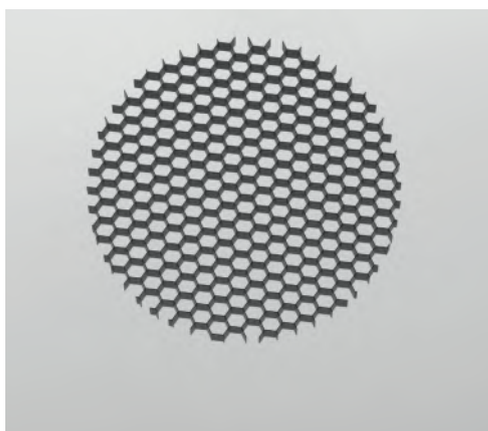


\*Ввиду особенности конструкции поворотного механизма, возможно образование засвета на полотне натяжного потолка вокруг светильника.

# Аксессуары и оптика



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	 ЧЕРНЫЙ	RING057-10-B
	 ХРОМ	RING057-10-CH
	 ГРАФИТ	RING057-10-GF
	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	RING057-10-MG

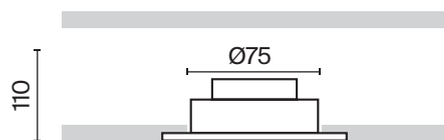


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HONEYCOMB-D31

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LensD31-15
	24°	LensD31-24
	36°	LensD31-36
	50°	LensD31-50

# Share

Металлический корпус. Оттенки в серии: белый, черный, матовое серебро, матовое золото, белый с черным, черный или белый с золотом. Часть светильников – с поворотным механизмом для регулировки светового потока. В серии модели под шпатлёвку, с декоративной рамкой и с утопленной лампой. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит). Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

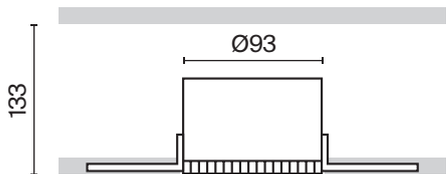


Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

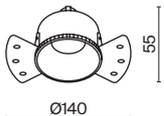
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL051-U-2W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	DL051-U-2WB	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ БЕЛЫЙ/МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-U-2WMG	10 W	IP 20

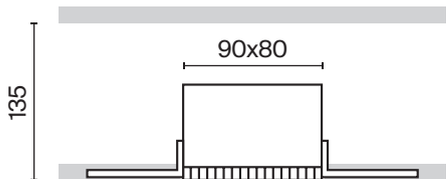
# Share

Металлический корпус. Оттенки в серии: белый, черный, матовое серебро, матовое золото, белый с черным, черный или белый с золотом. Часть светильников – с поворотным механизмом для регулировки светового потока. В серии модели под шпатлевку, с декоративной рамкой и с утопленной лампой. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит). Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

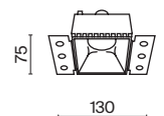


Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL051-01-GU10-RD-WB	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL051-01-GU10-RD-W	10 W	IP 20

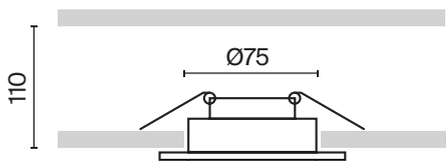


Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL051-01-GU10-SQ-WB	20 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL051-01-GU10-SQ-W	20 W	IP 20

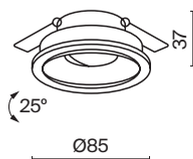
# Share

Металлический корпус. Оттенки в серии: белый, черный, матовое серебро, матовое золото, белый с черным, черный или белый с золотом. Часть светильников – с поворотным механизмом для регулировки светового потока. В серии модели под шпатель, с декоративной рамкой и с утопленной лампой. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит). Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL051-U-1B	10 W	IP 20
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL051-U-1W	10 W	IP 20
	1x GU10	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	DL051-U-1WB	10 W	IP 20
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ/МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-U-1BMG	10 W	IP 20
	1x GU10	■ БЕЛЫЙ/МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-U-1WMG	10 W	IP 20



\*Ввиду особенности конструкции поворотного механизма, возможно образование засвета на полотне натяжного потолка вокруг светового элемента.

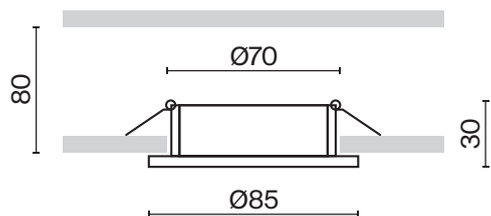
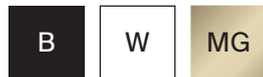


\*Ввиду особенности конструкции поворотного механизма, возможно образование засвета на полотне натяжного потолка вокруг светового элемента.

DL051-U-1W

# Slim

Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание. Оттенки – черный, белый, матовое золото. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – утоплена в корпусе. Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

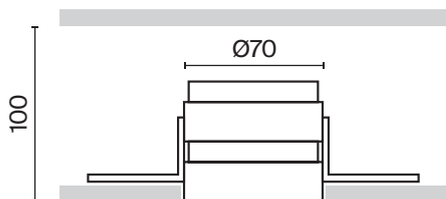


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL027-2-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL027-2-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL027-2-01-MG	10 W	IP 20

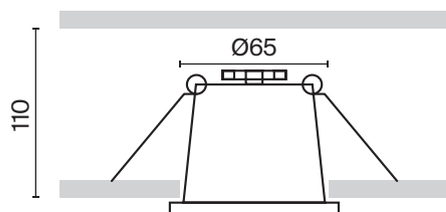
# Reif

Металлический корпус. Оттенки: белый, черный, белый с золотом. Разные типы моделей в серии: под шпатлевку, со стаканчиком, полностью утопленная. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит). Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL048-01W	10 W	IP 20

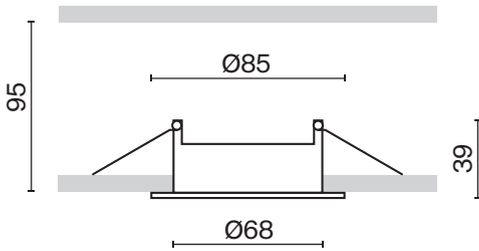


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	1 x GU10	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	DL049-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL049-01W	10 W	IP 20

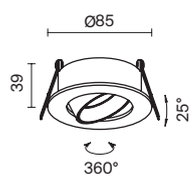
# Wink

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный или белый. Поворотный механизм. Отсутствие стопорного кольца. Лампа GU10. Высокая степень защиты – IP65. Совместим с модулями 7189, 7190, 7191, 7192



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	---------	-------------	----



1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL061-GU10-B	10 W	IP 65
----------	----------	--------------	------	-------

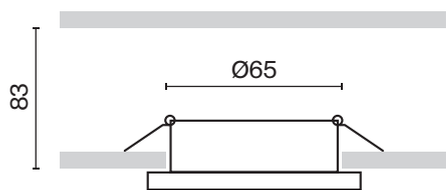
1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL061-GU10-W	10 W	IP 65
----------	---------	--------------	------	-------



DL061-GU10-B

# Stark

Компактные миниатюрные светильники. Металлический корпус из алюминия. Цвета - черный, белый. Высокая степень защиты IP65 позволяет устанавливать светильники во влажных помещениях. Источник света - лампа с цоколем GU10. Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА  
GU10

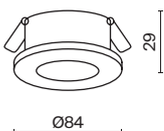
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL083-01-GU10-RD-B

10 W

IP 65

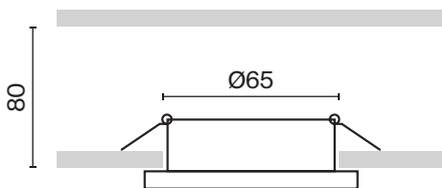
1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

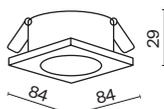
DL083-01-GU10-RD-W

10 W

IP 65



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL083-01-GU10-SQ-B

10 W

IP 65

1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

DL083-01-GU10-SQ-W

10 W

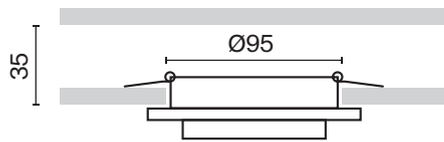
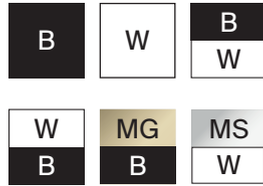
IP 65



DL083-01-GU10-RD-W

# Hoop

Металлический корпус. Оттенки: черный и белый с цветами 6 комбинаций. Круглое или квадратное основание в зависимости от модели. Компактные размеры. Источник света – лампа GX53 (в комплект не входит).

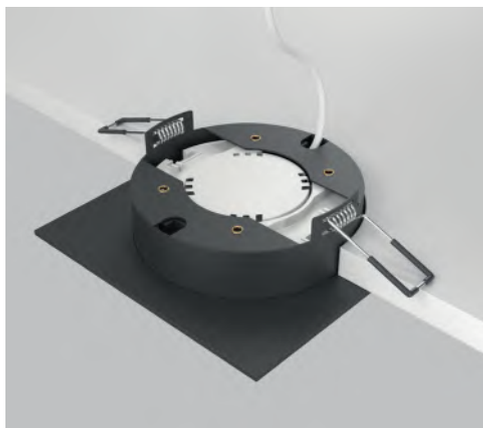
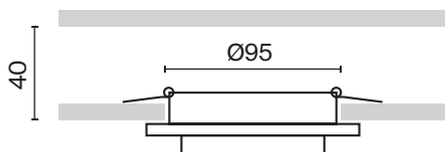
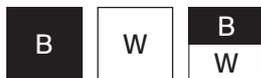


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-RD-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL086-GX53-RD-W	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	DL086-GX53-RD-BW	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-RD-WB	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL086-GX53-RD-BG	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ СЕРЕБРО	DL086-GX53-RD-WS	12 W	IP 20

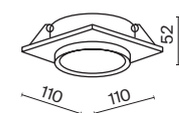
# Hoop

Металлический корпус. Оттенки: черный и белый с цветами 6 комбинаций. Круглое или квадратное основание в зависимости от модели. Компактные размеры. Источник света — лампа GX53 (в комплект не входит).

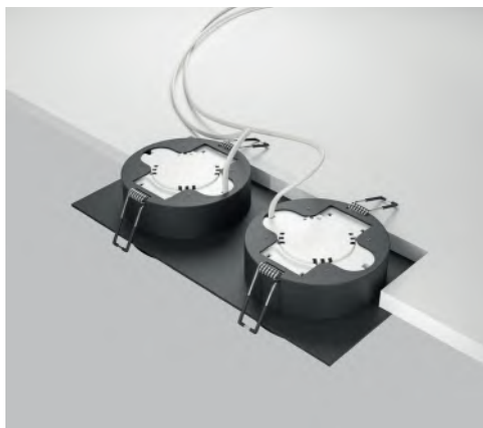
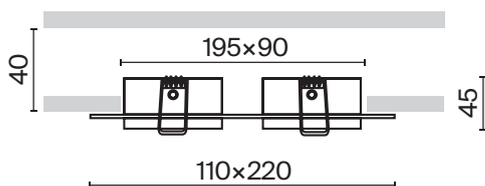


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

**ЛАМПА GX53**



КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-SQ-B	12 W	IP 20
1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL086-GX53-SQ-BG	12 W	IP 20
1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	DL086-GX53-SQ-BW	12 W	IP 20
1 x GX53	□ БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-SQ-WB	12 W	IP 20
1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL086-GX53-SQ-BG	12 W	IP 20
1 x GX53	□ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ СЕРЕБРО	DL086-GX53-SQ-WS	12 W	IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



2 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL086-02-GX53-SQ-B	12 W	IP 20
2 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL086-02-GX53-SQ-W	12 W	IP 20



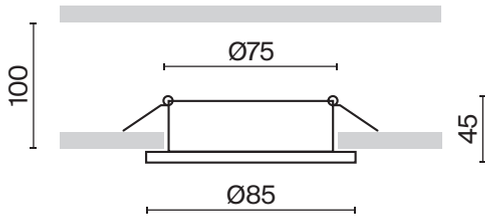


DL032-2-01B

# Zoom



Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание корпуса устойчиво к повреждениям и царапинам. Защитное прозрачное стекло и силиконовые уплотнители обеспечивают высокую степень защиты IP65, позволяя использовать светильники во влажных помещениях. LED-источник света углублен в корпус, обеспечивая визуальный комфорт. В ассортименте серии – модели под лампу с цоколем GU10. Совместим со светодиодным модулем 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.

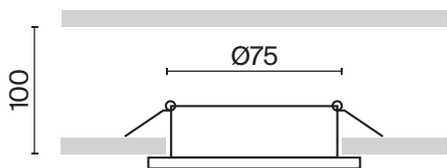


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL032-2-01B	10 W	IP 65
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL032-2-01W	10 W	IP 65

# Zoom

Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание корпуса устойчиво к повреждениям и царапинам. Защитное прозрачное стекло и силиконовые уплотнители обеспечивают высокую степень защиты IP65, позволяя использовать светильники во влажных помещениях. LED-источник света углублен в корпус, обеспечивая визуальный комфорт. В ассортименте серии – модели под лампу с цоколем GU10. Совместим со светодиодным модулем 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА  
GU10

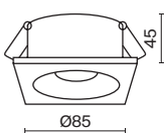
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL033-2-01B

10 W

IP 65

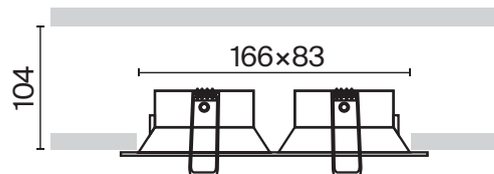
1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

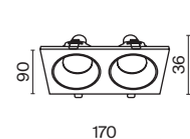
DL033-2-01W

10 W

IP 65



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

DL033-2-02B

10 W

IP 65

1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

DL033-2-02W

10 W

IP 65

# Zoom

Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание корпуса устойчиво к повреждениям и царапинам. Защитное прозрачное стекло и силиконовые уплотнители обеспечивают высокую степень защиты IP65, позволяя использовать светильники во влажных помещениях. LED-источник света углублен в корпус, обеспечивая визуальный комфорт. В ассортименте серии – модели под лампу с цоколем GU10.



СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



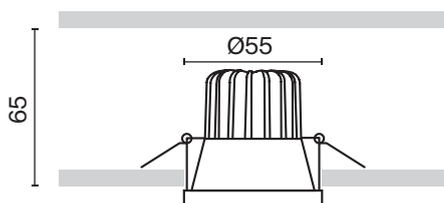
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

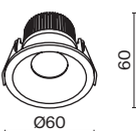
DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL034-01-06W3K-B	6 W	420 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL034-01-06W3K-W	6 W	470 LM	НЕТ	IP 65
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL034-01-06W4K-B	6 W	410 LM	НЕТ	IP 65
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL034-01-06W4K-W	6 W	480 LM	НЕТ	IP 65

# Zoom

Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание корпуса устойчиво к повреждениям и царапинам. Защитное прозрачное стекло и силиконовые уплотнители обеспечивают высокую степень защиты IP65, позволяя использовать светильники во влажных помещениях. LED-источник света углублен в корпус, обеспечивая визуальный комфорт. В ассортименте серии – модели под лампу с цоколем GU10.



СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



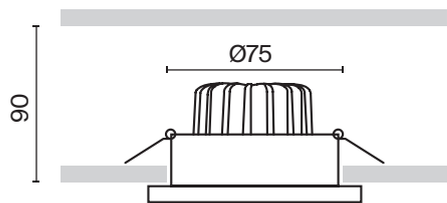
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

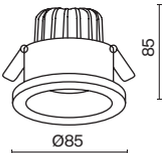
DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA

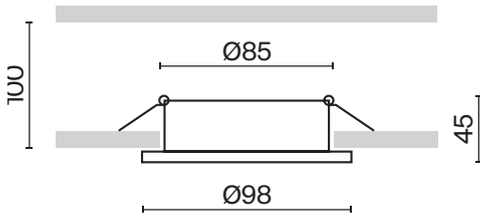


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

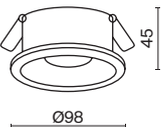
60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL034-01-12W2.7K-B	12 W	890 LM	НЕТ	IP 65
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL034-01-12W2.7K-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 65
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL034-2-L12B	12 W	890 LM	НЕТ	IP 65
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL034-2-L12W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 65
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL034-L12W4K-B	12 W	970 LM	НЕТ	IP 65
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL034-L12W4K-W	12 W	1040 LM	НЕТ	IP 65

# Yin

Корпус из литого алюминия в черном и белом цвете. Порошковое окрашивание. Источник света: лампа GU10 (в комплект не входит). Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL030-2-01B	10 W	IP 20
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL030-2-01W	10 W	IP 20

# Yin

Корпус из литого алюминия в черном и белом цвете. Порошковое окрашивание. LED-источник света, два варианта цветовой температуры 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи CRI>90.

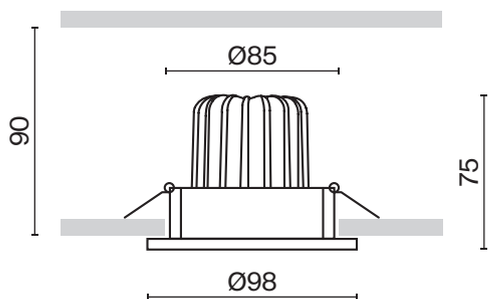


СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA

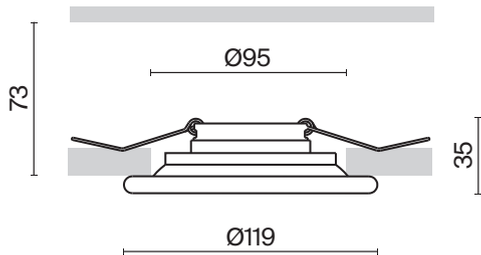


WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL031-2-L12B	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL031-2-L12W	12 W	880 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL031-L12W4K-B	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL031-L12W4K-W	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20

# Spark

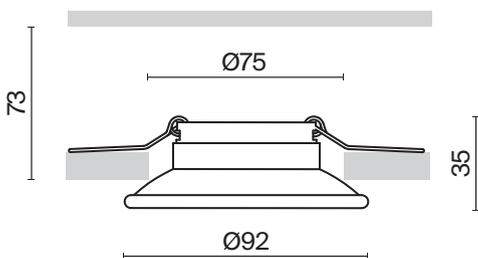
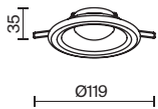
Корпус из алюминиевого сплава, покрытый акрилом. Сияющий эффект при свечении. Цвет – нежно-белый. Лампа GU10. Отсутствие стопорного кольца.

W



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL097-GU10-W	10 W	IP 20



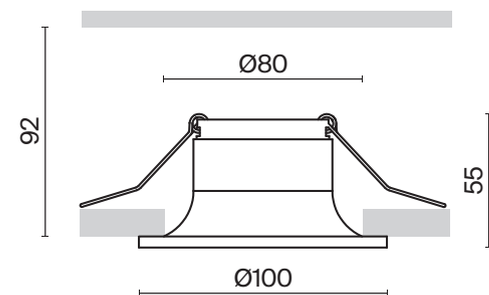
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL096-GU10-W	10 W	IP 20
--	----------	-------	--------------	------	-------

# Spark

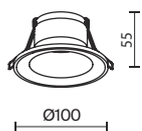
Корпус из алюминиевого сплава, покрытый акрилом. Сияющий эффект при свечении. Цвет – нежно-белый. Лампа GU10. Отсутствие стопорного кольца.

W



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	---------	-------------	----



1 x GU10

БЕЛЫЙ

DL094-GU10-W

10 W

IP 20

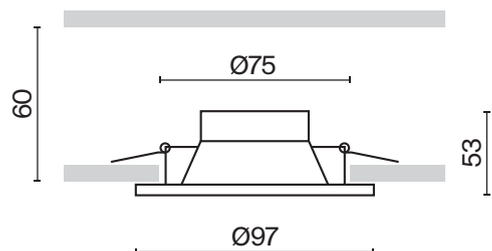
# Stockton

Ультратонкий корпус из ABS-пластика в белом цвете. Импульсный драйвер исключает пульсацию. Круглая или квадратная форма. Модели снабжены переключателем для выбора температуры 3000, 4000, 6000 К. Степень защиты IP44. LED-источник света.

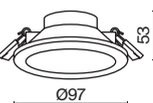
W

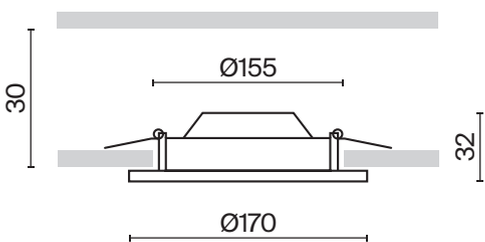


## СВЕТОДИОДЫ ВМТС

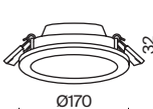


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 <b>WIDE WASH</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL015-6-L7W	7 W	750 LM	НЕТ	IP 44



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL016-6-L12W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 44
---	---	--------------------------------	--------------	------	---------	-----	-------

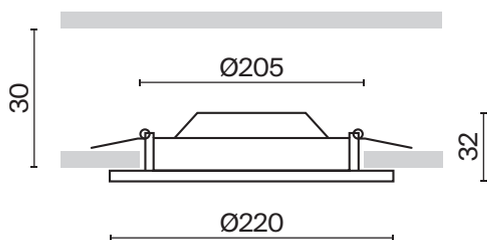
# Stockton

Ультратонкий корпус из ABS-пластика в белом цвете. Импульсный драйвер исключает пульсацию. Круглая или квадратная форма. Модели снабжены переключателем для выбора температуры 3000, 4000, 6000 К. Степень защиты IP44. LED-источник света.

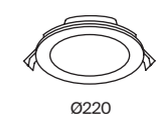
W



СВЕТОДИОДЫ ВМТС

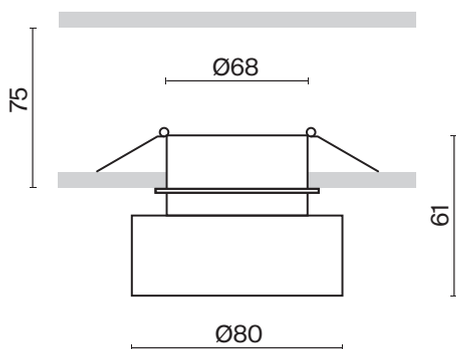


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 110°	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL017-6-L18W3-4-6K	7 W	750 LM	НЕТ	IP 44

# Amary

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный или белый. Лампа GU10. Мягкий свет, исходящий в двух направлениях. Дополнительное свечение за счёт конструкции моделей. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

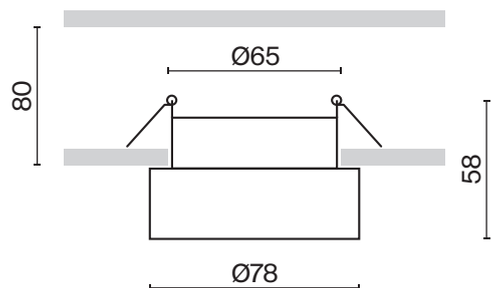
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL062-GU10-B	10 W	IP 20
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL062-GU10-W	10 W	IP 20



DL062-GU10-B

# Pauline

Декоративное акриловое кольцо белого цвета. Два варианта размера. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит). Совместимы со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА  
GU10

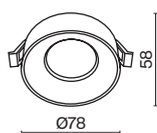
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

Артикул

MAX W ЛАМПЫ

IP



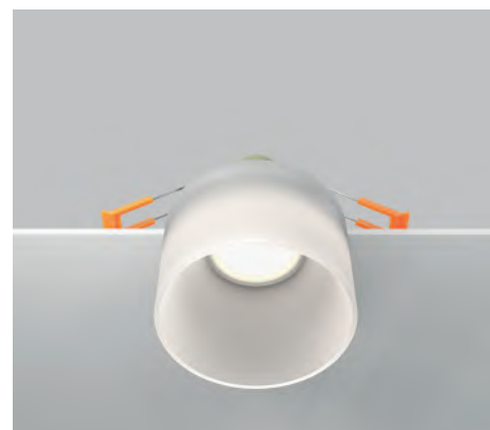
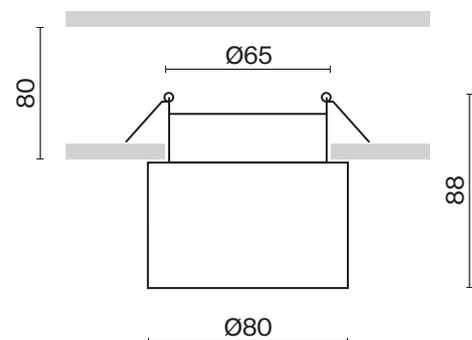
1 x GU10

БЕЛЫЙ

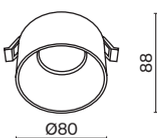
DL046-01W

10 W

IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



1 x GU10

БЕЛЫЙ

DL047-01W

10 W

IP 20



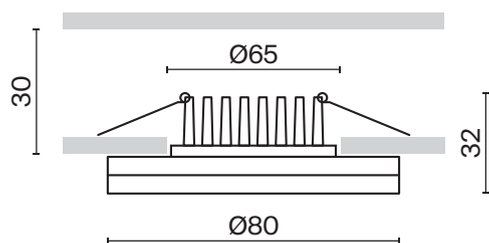
DL046-01W DL047-01W

# Phanton

Корпус из металла в белом и черном цвете. Широкий угол рассеивания 120°. Круглая или квадратная форма. Два варианта мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света.

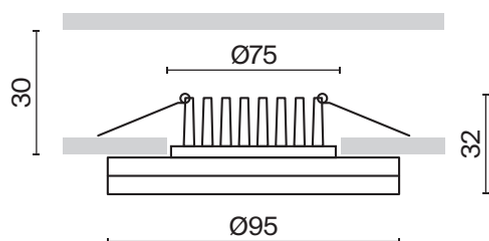
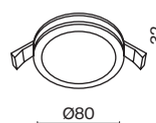


## СВЕТОДИОДЫ SANAN



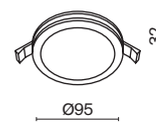
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

120° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL303-L7B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL2001-L7W	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL303-L7B4K	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL2001-L7W4K	7 W	500 LM	НЕТ	IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL303-L12B	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL2001-L12W	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL303-L12B4K	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL2001-L12W4K	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20

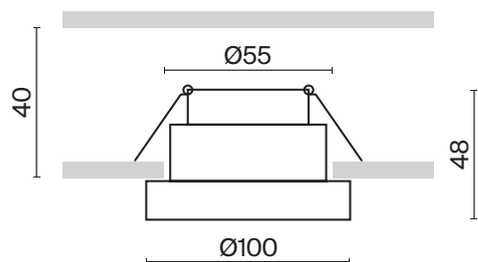


# Planet

Корпус из литого алюминия в черном и белом цвете. Три режима свечения. Последовательное включение контурной подсветки, основного света и обоих источников при нажатии на клавишу выключателя. Направленный свет скомбинирован с тыльной декоративной подсветкой. Цветовая температура 3000K или 4000K. LED-источник света.

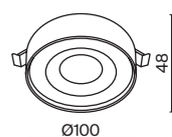


СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX+SANAN



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL035-2-L6B4K	11 W	670 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL035-2-L6W4K	11 W	790 LM	НЕТ	IP 20



# Move

Металлический корпус в двух вариантах: встраиваемый и встраиваемый под шпаклёвку. Цвета: чёрный и белый. Поворотный механизм. LED-источник цвета с переключателем цветовой температуры (CCT). Цветовая температура – 3000K, 4000K или 6000K. Высокий показатель цветопередачи - CRI>90. Совместимость с драйверами DALI.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



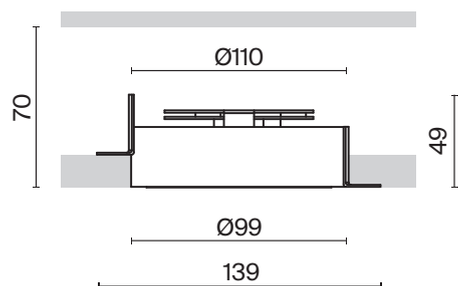
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-3CCT-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

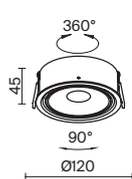
АТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ■ ЧЕРНЫЙ

DL060-9W3-4-6K-B

9 W

710 LM

НЕТ

IP 20

3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ □ БЕЛЫЙ

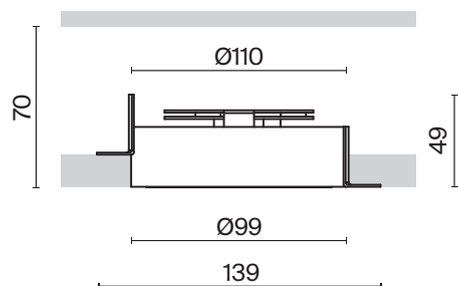
DL060-9W3-4-6K-W

9 W

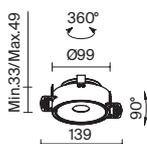
790 LM

НЕТ

IP 20



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ■ ЧЕРНЫЙ

DL060-9W3-4-6K-TRS-B

9 W

700 LM

НЕТ

IP 20

3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ □ БЕЛЫЙ

DL060-9W3-4-6K-TRS-W

9 W

790 LM

НЕТ

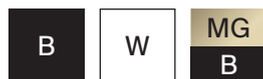
IP 20



DL060-9W3-4-6K-W DL060-9W3-4-6K-TRS-W

# Onda

Материал корпуса – металл; цвет – белый, чёрный или сочетание чёрного цвета и матового золота. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм. Матовый рассеиватель. LED-источник света. Два варианта мощности (12W и 18W) и цветовой температуры (3000K, 4000K). Три модели мощностью 12W - биодинамические. Широкий угол рассеивания 120°. Совместимость с драйверами DALI и Triac для изменения цветовой температуры и диммирования.



## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



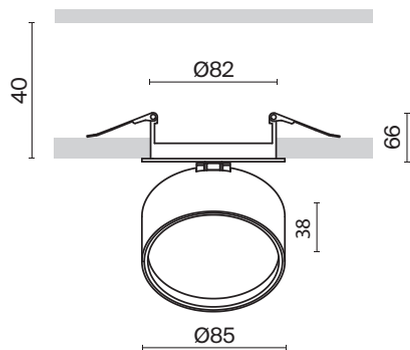
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-DL40-S-150-300MA

PSL-TR40-150-300MA

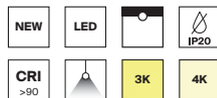
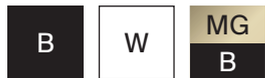


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	DL024-12W3K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	DL024-12W3K-W	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-12W3K-BMG	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	DL024-12W4K-B	12 W	810 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	DL024-12W4K-W	12 W	970 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-12W4K-BMG	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	2.2-4K	ССТ+ □ БЕЛЫЙ	DL024-12W-DTW-W	12 W	800 LM	TRIAC	IP 20
	2.2-4K	ССТ+ ■ ЧЕРНЫЙ	DL024-12W-DTW-B	12 W	640 LM	TRIAC	IP 20
	2.2-4K	ССТ+ ■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-12W-DTW-BMG	12 W	620 LM	TRIAC	IP 20

# Onda

Материал корпуса – металл; цвет – белый, чёрный или сочетание чёрного цвета и матового золота. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм. Матовый рассеиватель. LED-источник света. Два варианта мощности (12W и 18W) и цветовой температуры (3000K, 4000K). Три модели мощностью 12W - биодинамические. Широкий угол рассеивания 120°. Совместимость с драйверами DALI и Triac для изменения цветовой температуры и диммирования.



## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX



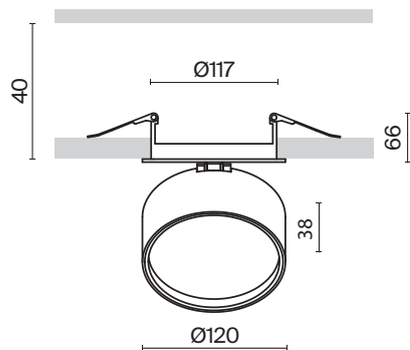
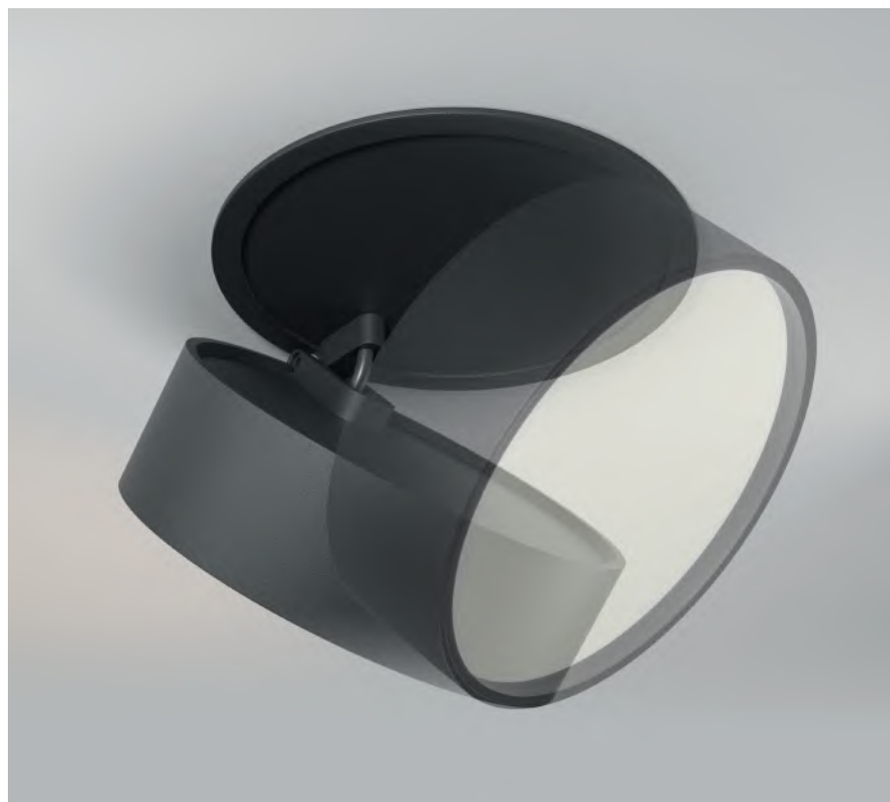
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-350-500MA

PSL-DL40-S-350-500MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	DL024-18W3K-B	12 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	DL024-18W3K-W	12 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-18W3K-BMG	12 W	1450 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	DL024-18W4K-B	12 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	DL024-18W4K-W	12 W	1580 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-18W4K-BMG	12 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

# Points

Материал корпуса - металл; цвета - белый и черный. Широкий ассортиментный ряд. LED-источник света. Изменение цветовой температуры 3000К-4000К-6000К. Модели с мощностью 12W и 20W. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Угол рассеивания 36°. Монтаж встраиваемый и встраиваемый под шпатлёвку. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.

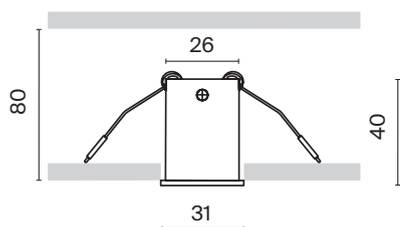


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



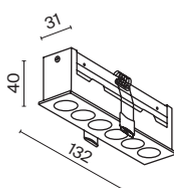
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-3CCT-350-500MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL065-12W3-6K-B	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL065-12W3-6K-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL065-12W3-6K-TRS-B	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL065-12W3-6K-TRS-W	12 W	610 LM	НЕТ	IP 20



# Points

Материал корпуса - металл; цвета - белый и черный. Широкий ассортиментный ряд. LED-источник света. Изменение цветовой температуры 3000K-4000K-6000K. Модели с мощностью 12W и 20W. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Угол рассеивания 36°. Монтаж встраиваемый и встраиваемый под шпатлёвку. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.

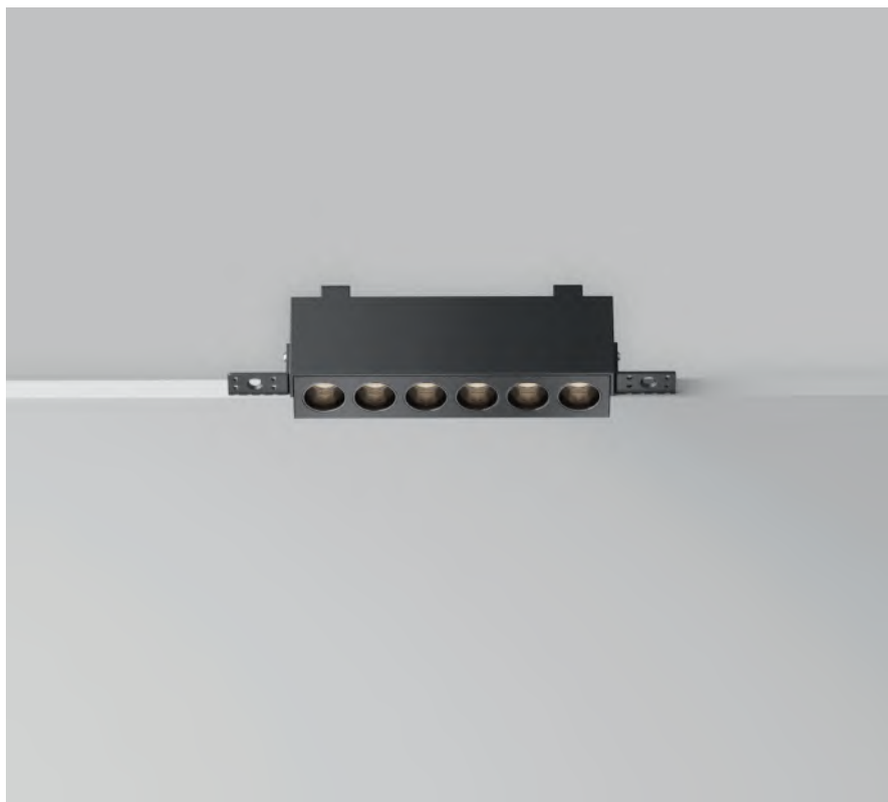
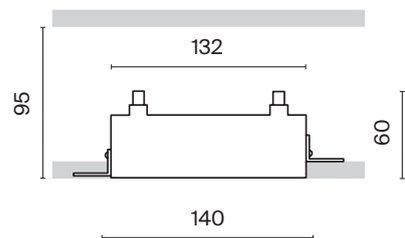


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



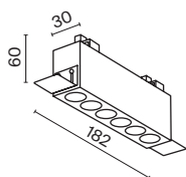
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-350-500MA	PSL-DL40-3CCT-350-500MA



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL065-20W3-6K-B	20 W	1230 LM	НЕТ	IP 20
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL065-20W3-6K-W	20 W	1170 LM	НЕТ	IP 20
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL065-20W3-6K-TRS-B	20 W	1170 LM	НЕТ	IP 20
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL065-20W3-6K-TRS-W	20 W	1110 LM	НЕТ	IP 20



# Basis

Материал корпуса - металл; цвета - черный и белый. Светодиодный источник света. Переключатель цветовой температуры от 2700 до 6000K. Высокий индекс цветопередачи >90. Широкий угол рассеивания 120°. Монтаж встраиваемый и встраиваемый под шпатель. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.

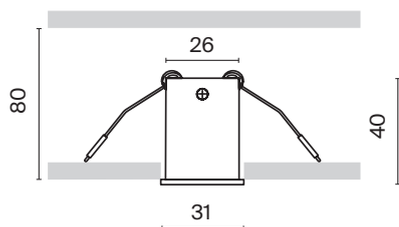


## СВЕТОДИОДЫ OSRAM



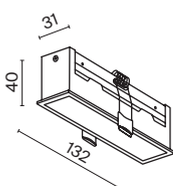
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-3CCT-150-300MA



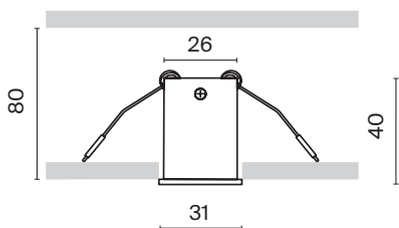
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

120° WASH WIDE	CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL066-12W3-6K-B	12 W	670 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL066-12W3-6K-W	12 W	730 LM	НЕТ	IP 20



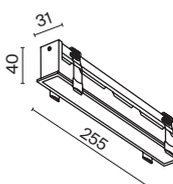
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-350-500MA	PSL-DL40-3CCT-350-500MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	ЧЕРНЫЙ	DL066-20W3-6K-B	20 W	1180 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL066-20W3-6K-W	20 W	1340 LM	НЕТ	IP 20



# Basis

Материал корпуса - металл; цвет - белый. Светодиодный источник света. Переключатель цветовой температуры от 2700 до 6000К. Высокий индекс цветопередачи >90. Широкий угол рассеивания 120°. Монтаж встраиваемый и встраиваемый под шпатлёвку. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



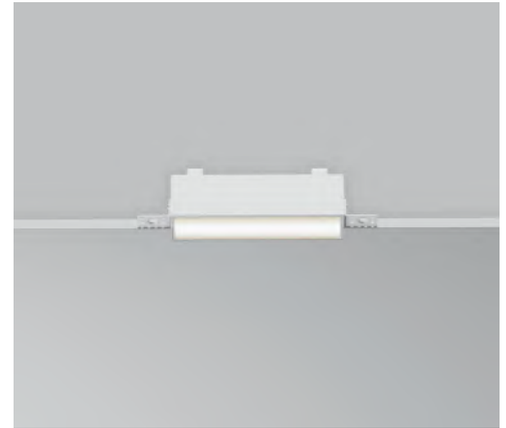
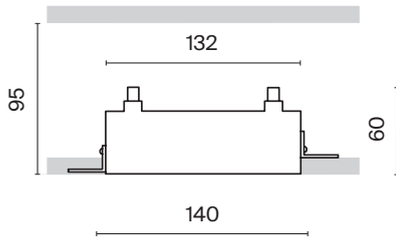
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-3CCT-150-300MA



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



CCT

ЦВЕТ

Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ

БЕЛЫЙ

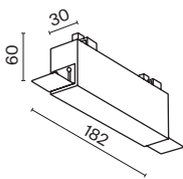
DL066-12W3-6K-TRS-W

12 W

730 LM

НЕТ

IP 20



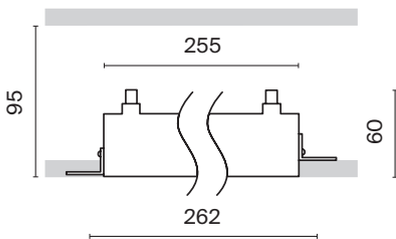
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-350-500MA

PSL-DL40-3CCT-350-500MA



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ

БЕЛЫЙ

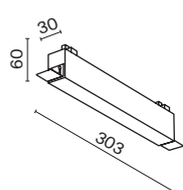
DL066-20W3-6K-TRS-W

20 W

1340 LM

НЕТ

IP 20



# Parete

Материал корпуса - металл; цвет - черный. Равномерная заливка цветом стен. LED-источник света. Качественные светодиоды фирмы OSRAM. Белый матовый рассеиватель. Переключатель цветовой температуры(2.7-3-4К). Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



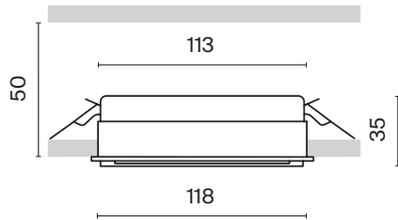
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-3CCT-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

100° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3-4-6K	■ ЧЕРНЫЙ	DL100-6W2.7-3-4K-B	6 W		НЕТ	IP 20
	3-4-6K	□ БЕЛЫЙ	DL100-6W2.7-3-4K-W	6 W		НЕТ	IP 20

# Parete

Материал корпуса - металл; цвет - черный. Равномерная заливка цветом стен. LED-источник света. Качественные светодиоды фирмы OSRAM. Белый матовый рассеиватель. Переключатель цветовой температуры(2.7-3-4К). Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.

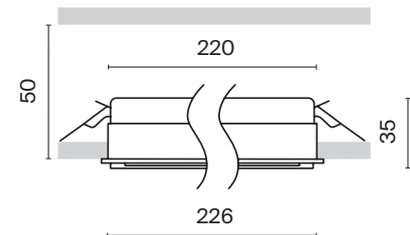


СВЕТОДИОДЫ OSRAM



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-DL40-3CCT-150-300MA	PSL-DL40-3CCT-150-300MA



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

100° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3-4-6K	■ ЧЕРНЫЙ	DL100-12W2.7-3-4К-B	12 W		НЕТ	IP 20
	3-4-6K	□ БЕЛЫЙ	DL100-12W2.7-3-4К-W	12 W		НЕТ	IP 20

(20  
25)

Дружба — это свет, который  
с годами не тускнеет.  
Вместе мы сияем ярче.

Любовь к друзьям  
сопровождает нас с самого  
детства. Иногда вместе  
оказываются полные  
противоположности, иногда  
люди похожие, как две капли  
воды. Она растёт  
и меняется вместе с нами.  
Но неизменно одно — наши  
друзья дают нам поддержку  
и опору и позволяют  
увидеть свет даже в самые  
тёмные времена.

# FRIENDSHIP THE

\*Любовь к друзьям

MAYTONI

technical lighting  
guide 2025

# LOVELIGHT IN



**накладные  
ПОТОЛОЧНЫЕ  
СВЕТИЛЬНИКИ**

**spot**

**(470)**



ts

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАКОНИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ И ШИРОКИМ СПЕКТРОМ СВЕТОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ ОСНОВНОГО И АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СУХИХ И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

# Ниши для натяжного потолка

Ниши скрытого монтажа 9940, подходят для монтажа в натяжной ПВХ потолок. Возможна установка данной ниши в тканевый потолок при помощи клинча, который потребуется приобрести в специализированном магазине.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	РАЗМЕРЫ
АЛЮМИНЕВЫЙ ПРОФИЛЬ	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	ALM-9940-SC-B-2M	H40 X W99 X L2000
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	ALM-9940-SC-W-2M	H40 X W99 X L2000



ЗАГЛУШКА ДЕКОРАТИВНАЯ ЧЕРНАЯ 2ШТ. + ФИКСИРУЮЩАЯ 2ШТ.	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	ALM012EC-SC-B
---	--	---------------



ЗАГЛУШКА ДЕКОРАТИВНАЯ БЕЛАЯ 2ШТ. + ФИКСИРУЮЩАЯ 2ШТ.	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ/БЕЛЫЙ	ALM012EC-SC-W
--	--	---------------

ВСТАВКА-ЗАГЛУШКА 4М.	<input checked="" type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	ALM012-SC-B
	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	ALM012-SC-W



УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ.	<input checked="" type="checkbox"/> СЕРЕБРО	TRA034ICL-SC-42S
-------------------------------------	---	------------------





# Ниши для ГКЛ

Ниши скрытого монтажа предназначены для трековых систем и потолочных светильников. Они позволяют добавить интерьеру больше минимализма и геометрии. Ниши скрытого монтажа 11681, подходят для монтажа в потолок из гипсокартона под лист 12мм.



АЛЮМИНЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

■ ЧЕРНЫЙ

ALM-11681-PL-B-2M

H81 X W116 X L2000

□ БЕЛЫЙ

ALM-11681-PL-W-2M

H81 X W116 X L2000



ЗАГЛУШКА ДЕКОРАТИВНАЯ 2ШТ. + 8 САМОРЕЗОВ

■ ЧЕРНЫЙ

ALM013EC-PL-B

□ БЕЛЫЙ

ALM013EC-PL-W



КОМПЛЕКТ УГОЛКОВЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ (2 СОЕДИНИТЕЛЯ + 4 ВИНТА)

■ СЕРЕБРО

TRA034CL-MP-1



КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ (2 СОЕДИНИТЕЛЯ + 4 ВИНТА)

■ СЕРЕБРО

TRA034C-MP-1



УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ

■ СЕРЕБРО

TRA034ICL-SC-42S





# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



ЛИНЗА	15°	LensD28-15
	24°	LensD28-24
	36°	LensD28-36



WIDE

ССТ

ЦВЕТ

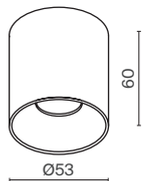
АРТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-RD-B	5 W		НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-RD-WB	5 W		НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-RD-B	5 W		НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-RD-WB	5 W		НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-RD-B	5 W		НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-RD-WB	5 W		НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RING12-15W-RD-W	ЛИНЗА	15°	LensD35-18
<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RING12-15W-RD-BS		24°	LensD35-24
			36°	LensD35-36



WIDE

ССТ

ЦВЕТ

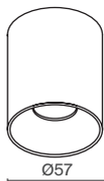
АРТИКУЛ

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



<input type="checkbox"/> 2.7K	ТЕПЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W2.7K-RD-B	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 2.7K	ТЕПЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W2.7K-RD-WB	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W3K-RD-WB	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-8WB3K-RD-B	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W4K-RD-B	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W4K-RD-WB	8 W		НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000К и 4000К. Высокий индекс цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RING12-15W-RD-W	ЛИНЗА	15°	LensD35-18
<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RING12-15W-RD-BS		24°	LensD35-24
			36°	LensD35-36

WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	<input type="checkbox"/> 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W3K-RD-WB	12 W		НЕТ	IP 20
	<input type="checkbox"/> 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-12WB3K-RD-B	12 W		НЕТ	IP 20
	<input type="checkbox"/> 4K БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W4K-RD-B	12 W		НЕТ	IP 20
	<input type="checkbox"/> 4K БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W4K-RD-WB	12 W		НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Геометрическая форма: квадрат. Два варианта цветовой температуры: 3000К и 4000К. Высокий индекс цветопередачи. Возможность смены рефлекторов из ассортимента (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



ЛИНЗА	15°	LensD29-15-1
	24°	LensD29-24-1
	36°	LensD29-36



WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-SQ-B	5 W		НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ	БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-SQ-WB	5 W		НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-SQ-B	5 W		НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-SQ-WB	5 W		НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-SQ-B	5 W		НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-SQ-WB	5 W		НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000К и 4000К. Высокий индекс цветопередачи. Возможность смены рефлекторов (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RING8-10W-SQ-BR	ЛИНЗА	15°	LensD35-18
<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RING8-10W-SQ-W		24°	LensD35-24
			36°	LensD35-36



WIDE

ССТ

ЦВЕТ

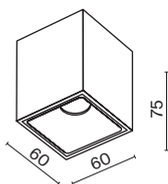
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



<input type="checkbox"/> 2.7K	ТЕПЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W2.7K-SQ-B	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 2.7K	ТЕПЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W2.7K-SQ-WB	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W3K-SQ-B	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W3K-SQ-WB	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W4K-SQ-B	8 W		НЕТ	IP 20
<input type="checkbox"/> 4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W4K-SQ-WB	8 W		НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Геометрическая форма: квадрат. Два варианта цветовой температуры: 3000К и 4000К. Высокий индекс цветопередачи. Возможность смены рефлекторов из ассортимента (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



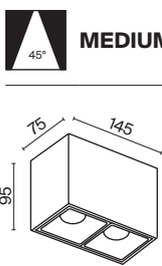
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-550-700mA

PSL-DL40-S-550-700mA



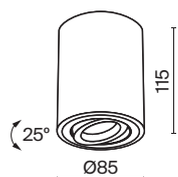
MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12B3K	12 W	1700 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12W3K	12 W	1700 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12B4K	12 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12W4K	12 W	1800 LM	НЕТ	IP 20

# Atom

Металлический корпус в черном или белом цвете. Источник света фиксируется металлическим кольцом. Актуальные геометричные формы: цилиндр и прямоугольник. Лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C016CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C016CL-01W	10 W	IP 20



# Atom

Металлический корпус в черном или белом цвете. Источник света фиксируется металлическим кольцом. Актуальные геометрические формы: цилиндр и прямоугольник. Лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



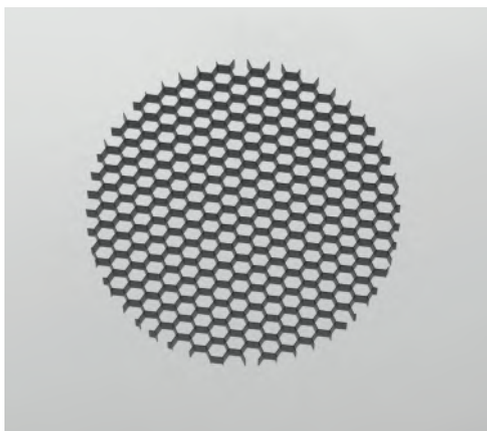
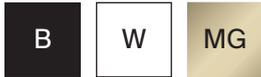
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C017CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C017CL-01W	10 W	IP 20



	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C017CL-02B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C017CL-02W	10 W	IP 20

# Artisan

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый и матовое золото. Элегантный дизайн. Незаметный бортик лампы. Серия включает: накладные, накладные и поворотные, со встраиваемой чашей, настенные, подвесные светильники, а также трековые модели для однофазного и магнитного шинопровода. Утопленный источник света – лампа GU10. В ассортименте антибликовая решётка – HoneyComb-D45.



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D45



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C080CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C080CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C080CL-01-GU10-MG	10 W	IP 20

# Artisan

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый и матовое золото. Элегантный дизайн. Незаметный бортик лампы. Серия включает: накладные, накладные и поворотные, со встраиваемой чашей, настенные, подвесные светильники, а также трековые модели для однофазного и магнитного шинпровода. Утопленный источник света – лампа GU10. В ассортименте антибликовая решётка – HoneyComb-D45.



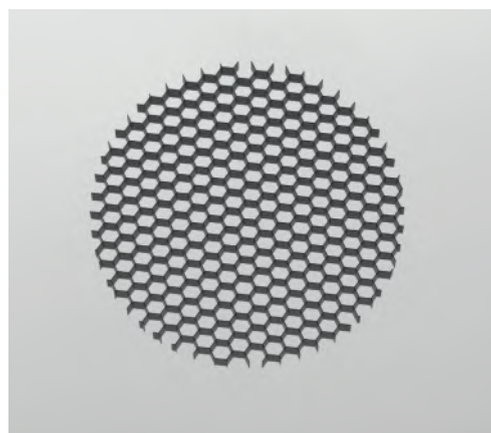
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C081CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C081CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C081CL-01-GU10-MG	10 W	IP 20



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C082CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C082CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C082CL-01-GU10-MG	10 W	IP 20

# Calipso

Дизайнерская серия. Металлический корпус с графичным рельефным рисунком. Наличие моделей с поворотным механизмом. Три трендовых оттенка: чёрный, белый и латунь. Источник света - сменная лампа с цоколем GU10.



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D45



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C106CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C106CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C106CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20

# Calipso

Дизайнерская серия. Металлический корпус с графичным рельефным рисунком. Наличие моделей с поворотным механизмом. Три трендовых оттенка: чёрный, белый и латунь. Источник света - сменная лампа с цоколем GU10.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C110CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C110CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C110CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20



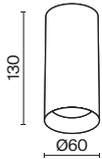
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C108CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C108CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C108CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20

# Focus

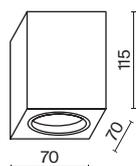
Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – фиксируется металлическим кольцом.



**ЛАМПА  
GU10**



КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C010CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C010CL-01W	10 W	IP 20
1x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C010CL-01MG	10 W	IP 20



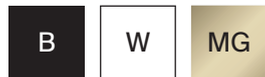
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C011CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C011CL-01W	10 W	IP 20



C011CL-01B

# Focus

Корпус из металла. Оттенки: белый, черный, хром, матовое золото. Часть светильников серии с поворотным механизмом для регулировки светового потока. Поворотные модели с двумя типами крепления: накладным и встраиваемым. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C018CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C018CL-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C018CL-01MG	10 W	IP 20



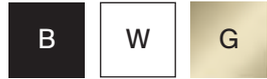
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C017CW-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C017CW-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C017CW-01MG	10 W	IP 20



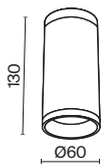
C017CW-01B

# Focus Design

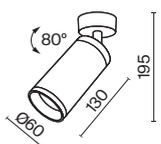
Металлический корпус в трех оттенках: белый, черный, золото. Эксклюзивный фактурный рисунок. Источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10



КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	МАХ W ЛАМПЫ	IP
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C036CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C036CL-01W	10 W	IP 20
1x GU10	■ ЗОЛОТО	C036CL-01G	10 W	IP 20



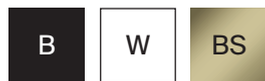
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C034CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C034CL-01W	10 W	IP 20
1x GU10	■ ЗОЛОТО	C034CL-01G	10 W	IP 20



C034CL-01G

# Focus LED

Металлический корпус в белом и черном цветах. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Угол рассеивания – 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров в ассортименте. LED-источник света «утоплен» в корпусе - создает эффект «невидимого света». Три варианта цветовой температуры - 2700К, 3000К, 4000К.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

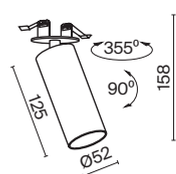


## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

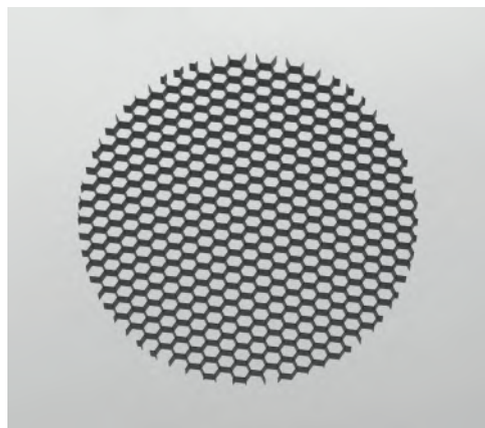
TRIAC	DALI
PSL-TR40-300MA	PSL-DL40-S-300MA
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C053CL-L12W2.7K-W-B	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C053CL-L12W2.7K-W-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C053CL-L12W2.7K-W-BS	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C053CL-L12W3K-W-B	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C053CL-L12W3K-W-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	CC053CL-L12W3K-W-BS	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C053CL-L12W4K-W-B	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C053CL-L12W4K-W-W	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C053CL-L12W4K-W-BS	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20



# Аксессуары и оптика



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	RingM-12-W
	<input type="checkbox"/> ЛАТУНЬ	RingM-12-BS

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HoneyComb-D38

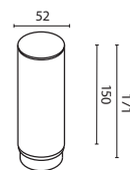
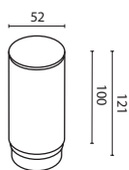
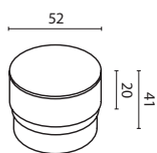
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LensD38-15
	24°	LensD38-24
	36°	LensD38-36



МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingSAcr-12-W

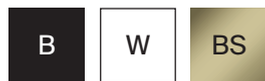
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingMAcr-12-W

МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ RingLAcrr-12-W



# Focus LED

Металлический корпус в трех цветах - черный, белый, латунь. LED-источник света «утоплен» в корпусе - создает эффект «невидимого света». Три варианта цветовой температуры (2700К, 3000К и 4000К). Угол рассеивания – 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров в ассортименте. В наличии модель с поворотным механизмом для регулировки направления светового потока.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

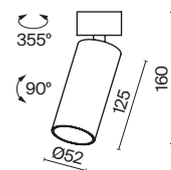
DALI

PSL-TR40-300MA

PSL-DL40-S-300MA



 MEDIUM CCT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP	
	ТЕПЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12B2.7K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ		БЕЛЫЙ	C055CL-L12B2.7K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ		ЛАТУНЬ	C055CL-L12B2.7K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12B3K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		БЕЛЫЙ	C055CL-L12W3K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЛАТУНЬ	C055CL-L12W3K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12B4K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		БЕЛЫЙ	C055CL-L12W4K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		ЛАТУНЬ	C055CL-L12W4K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

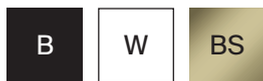




C055CL-L12B3K-W-B

# Focus LED

Металлический корпус в трех цветах - черный, белый, латунь. LED-источник света «утоплен» в корпусе - создает эффект «невидимого света». Два варианта цветовой температуры (3000K и 4000K). Угол рассеивания – 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров в ассортименте. В наличии модель с поворотным механизмом для регулировки направления светового потока.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-300MA

PSL-DL40-S-300MA



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

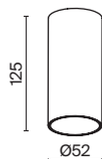
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C056CL-L12B2.7K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C056CL-L12W2.7K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C056CL-L12W2.7K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C056CL-L12B3K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C056CL-L12W3K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C056CL-L12W3K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C056CL-L12B4K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C056CL-L12W4K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C056CL-L12W4K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20



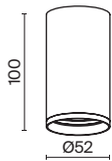
C056CL-L12W4K-W-W

# Focus S

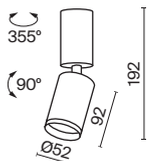
Металлический корпус. Цвета - черный, белый, матовое золото, золото. Наличие модели с поворотным корпусом для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10



КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C052CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C052CL-01W	10 W	IP 20
1x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C052CL-01MG	10 W	IP 20



1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C051CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C051CL-01W	10 W	IP 20
1x GU10	■ ЗОЛОТО	C051CL-01G	10 W	IP 20



C051CL-01W

# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах - черный, белый, матовое золото, матовое серебро. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит). Модели со встраиваемым и накладным корпусом.



**ЛАМПА  
GU10**

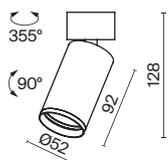
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

Артикул

MAX W ЛАМПЫ

IP



1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C050CL-U-1B

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ

C050CL-U-1W

10 W

IP 20

1x GU10

■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C050CL-U-1MG

10 W

IP 20

1x GU10

■ МАТОВОЕ СЕРЕБРО

C050CL-U-1S

10 W

IP 20

# Focus S

Металлический корпус в трех цветах - черный, белый, латунь. Источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит). Модели со встраиваемым и накладным корпусом.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C048CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C048CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C048CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20

# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах - черный, белый, черный + матовое золото, белый + матовое золото. Поворотный корпус для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10

КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP

1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C049CL-U-1B

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ

C049CL-U-1W

10 W

IP 20

1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C049CL-U-1BMG

10 W

IP 20

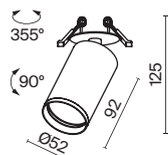
1x GU10

□ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C049CL-U-1WMG

10 W

IP 20



# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах - черный, белый, черный + матовое золото, белый + матовое золото. Поворотный корпус для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C048CL-U-1B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C048CL-U-1W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C048CL-U-1BMG	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C048CL-U-1WMG	10 W	IP 20

# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах - черный, белый, черный + матовое золото, белый + матовое золото. Поворотный корпус для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10

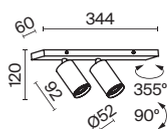
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C051CL-U-2B

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ

C051CL-U-2W

10 W

IP 20

1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C051CL-U-02BMG

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C051CL-U-2WMG

10 W

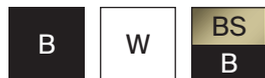
IP 20



C051CL-U-2B

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

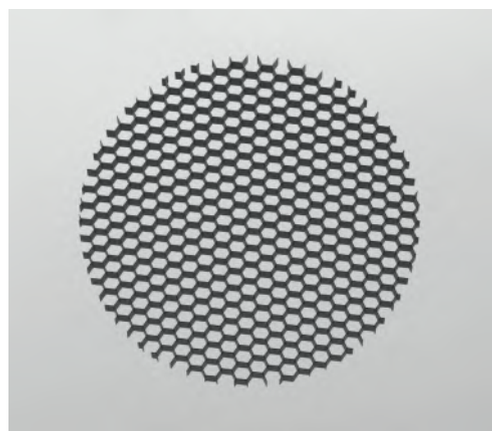


СВЕТОДИОДЫ EPSTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

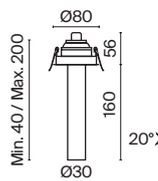
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



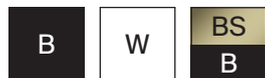
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140RS-L200-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L200-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140RS-L200-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140RS-L200-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L200-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140RS-L200-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20



C141RS-L300-6W4K-B

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

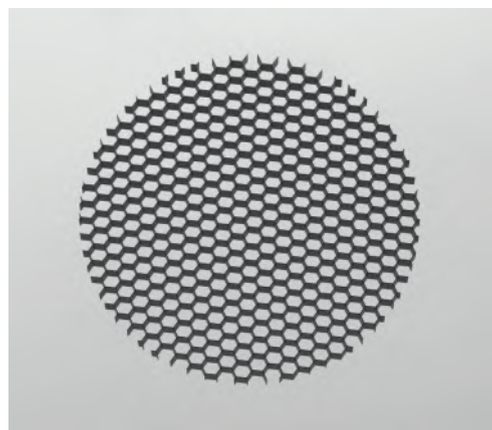


СВЕТОДИОДЫ EPSTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

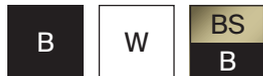
ДИММИРУЕМЫЙ

IP

	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140RS-L300-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L300-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140RS-L300-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140RS-L300-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L300-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140RS-L300-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000К или 4000К. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

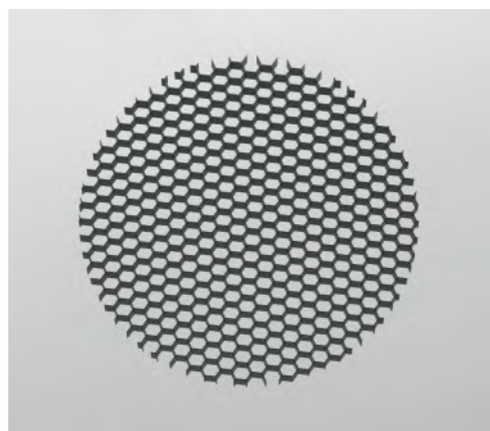


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



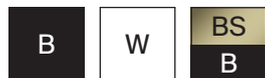
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24



Медиа	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140TRS-L200-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140TRS-L200-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140TRS-L200-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140TRS-L200-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140TRS-L200-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140TRS-L200-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотный-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

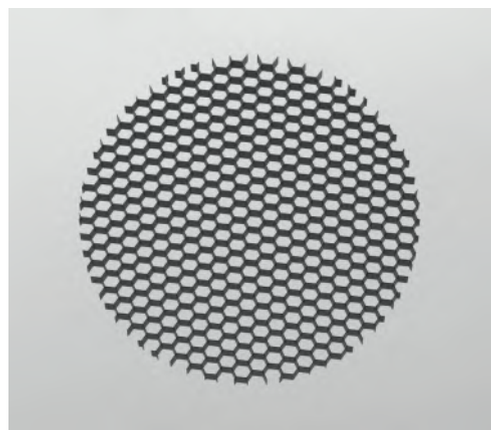


СВЕТОДИОДЫ EPSTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

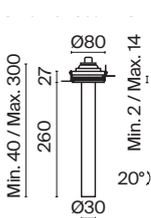
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

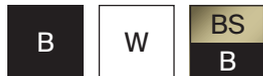
IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140TRS-L300-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140TRS-L300-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140TRS-L300-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C140TRS-L300-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140TRS-L300-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C140TRS-L300-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000К или 4000К. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



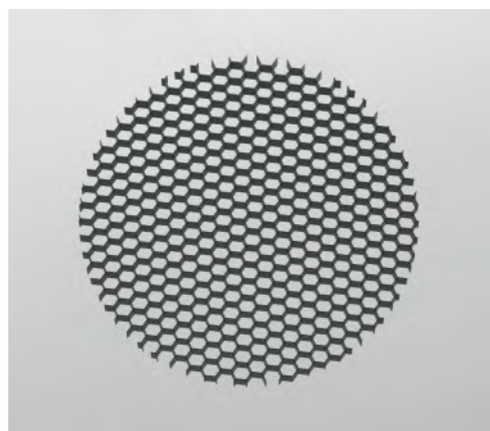
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



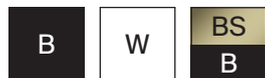
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24



МEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C141CL-L125-6W3K-B	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L125-6W3K-BBS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C141CL-L125-6W3K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C141CL-L125-6W4K-B	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L125-6W4K-BBS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C141CL-L125-6W4K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



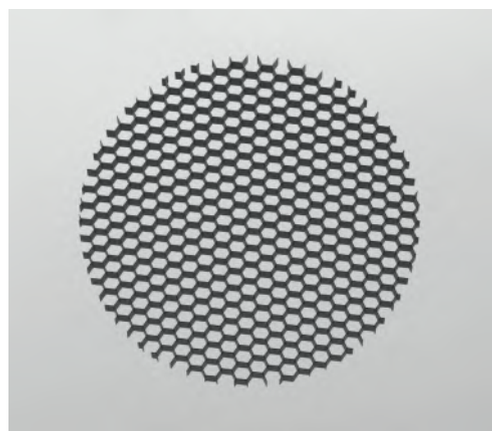
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

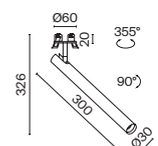
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

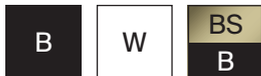
IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C141RS-L125-6W3K-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141RS-L125-6W3K-BBS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C141RS-L125-6W3K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C141RS-L125-6W4K-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141RS-L125-6W4K-BBS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C141RS-L125-6W4K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

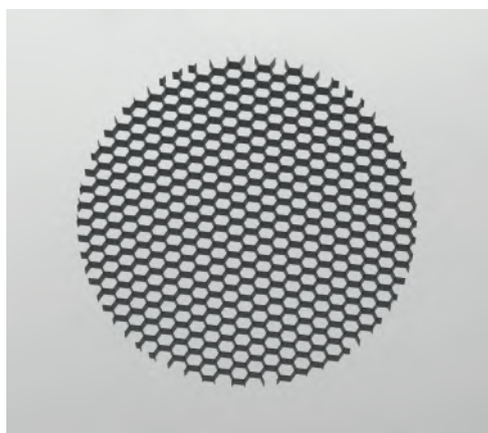


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA

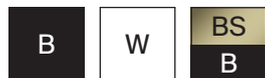


АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24

Модель	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C141RS-L300-6W3K-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141RS-L300-6W3K-BBS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C141RS-L300-6W3K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C141RS-L300-6W4K-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141RS-L300-6W4K-BBS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C141RS-L300-6W4K-W	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

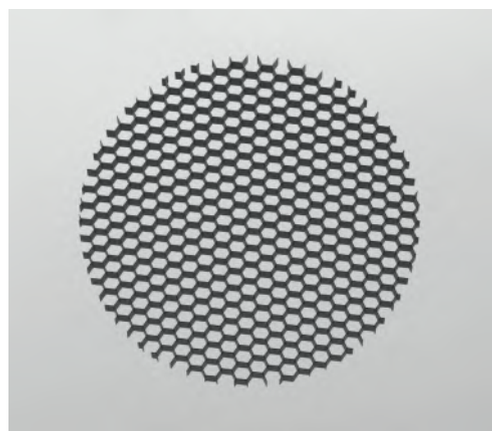


СВЕТОДИОДЫ EPSTAR



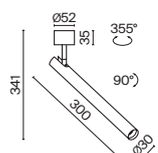
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



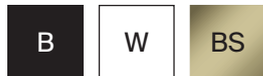
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB HONEYCOMB-D24

36° MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C141CL-L300-6W3K-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L300-6W3K-BBS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	C141CL-L300-6W3K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C141CL-L300-6W4K-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L300-6W4K-BBS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	C141CL-L300-6W4K-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20



# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000К или 4000К. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.

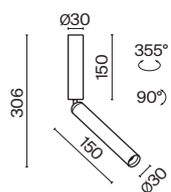


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAС	DALI
PSL-TR40-150-300MA	PSL-DL40-S-150-300MA



ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C142CL-6W3K-B	6 W	400 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЛАТУНЬ	C142CL-6W3K-BS	6 W	440 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C142CL-6W3K-W	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C142CL-6W4K-B	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЛАТУНЬ	C142CL-6W4K-BS	6 W	480 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C142CL-6W4K-W	6 W	490 LM	НЕТ	IP 20

# Focus ZOOM



Металлический корпус, цвета - черный, белый. в черном и белом цвете. Регулируемый угол рассеивания (от 15° до 50°) для расставления акцентов или создания основного освещения. Встроенный LED-источник света. Высокий индекс цветопередачи. Три варианта цветовой температуры - 2700К, 3000К, 4000К. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз, можно использовать источники питания Dalí и Triac (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



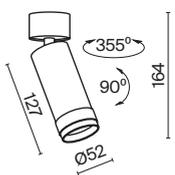
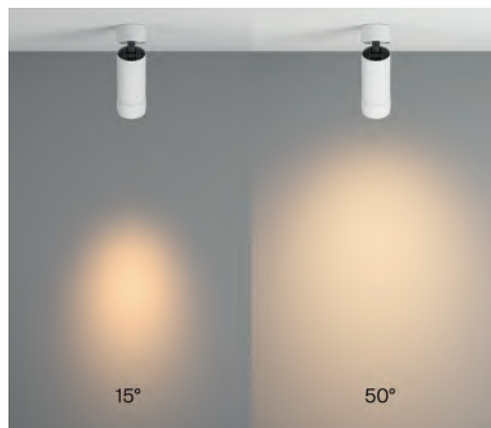
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-300MA

PSL-DL40-S-300MA



СПТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W2.7K-Z-B	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C055CL-L12W2.7K-Z-W	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W3K-Z-B	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C055CL-L12W3K-Z-W	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W4K-Z-B	12 W	890 LM	НЕТ	IP 20
4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C055CL-L12W4K-Z-W	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20



C055CL-L12W4K-Z-B

# Dafne

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Цветовая температура 3000K или 4000K. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



MEDIUM CCT

ЦВЕТ

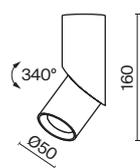
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C027CL-L10B	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C027CL-L10W	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C027CL-L10B4K	10 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C027CL-L10W4K	10 W	1060 LM	НЕТ	IP 20

# Elti

Корпус из металла. Оттенки – черный, белый, матовое золото. Регулировка светового потока на 355°. В серии моделина один и два плафона. Источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10

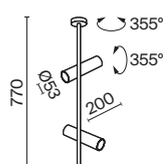
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

Артикул

MAX W ЛАМПЫ

IP



2 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C021CL-02B

10 W

IP 20

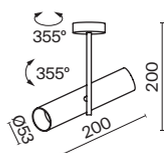
2 x GU10

□ БЕЛЫЙ

C021CL-02W

10 W

IP 20



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C020CL-01B

10 W

IP 20

1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

C020CL-01W

10 W

IP 20

1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ С ЗОЛОТОМ

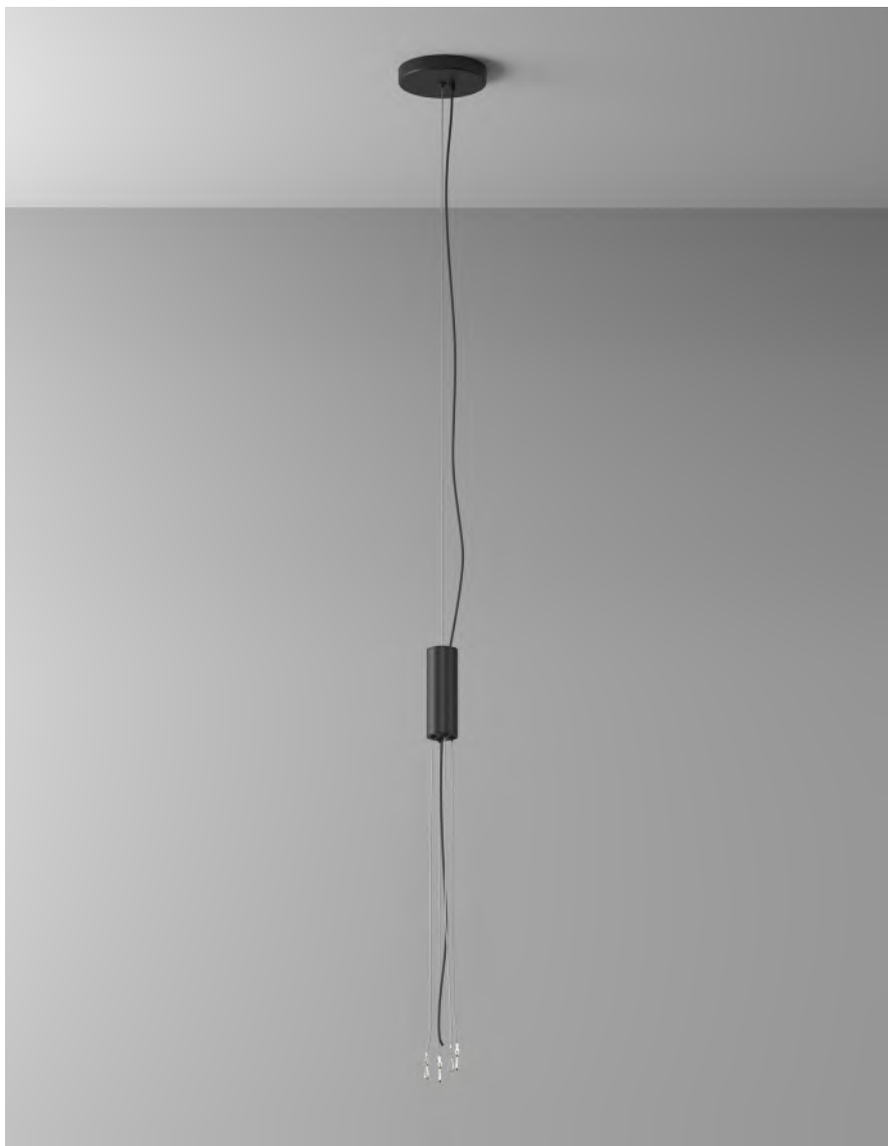
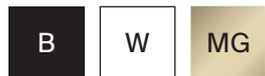
C020CL-01GB

10 W

IP 20

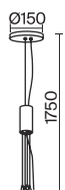
# Zon

Универсальное крепление с каркасом из алюминия для круглых и квадратных светильников серии Zon. Оттенки - черный, белый, матовое золото.



ЦВЕТ

АТИКУЛ



■ ЧЕРНЫЙ

C032C-04-B-1

■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C032C-04-MG-1

□ БЕЛЫЙ

C032C-04-W-1

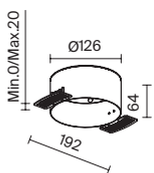
# Аксессуары Zon

Аксессуары для безрамочной установки светильника Zon в потолок из гипсокартона. Материал аксессуара – металл, цвет – белый. Монтажные «ушки» с регулировкой от 0 до 20 мм. Установка в гипсокартон толщиной 9,5 мм и 12,5 мм.

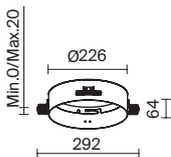


Совместимы с гкл потолком, под шпатлёвку

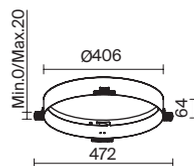
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	ЦВЕТ	Артикул
АКСЕССУАР ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО СВЕТИЛЬНИКА	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	TRA184EC-1B



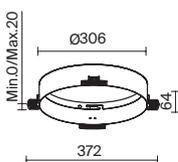
АКСЕССУАР ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО СВЕТИЛЬНИКА	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DLA032-TRS24-W
---	--------------------------------	----------------



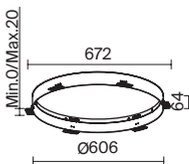
АКСЕССУАР ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО СВЕТИЛЬНИКА	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DLA032-TRS45-W
---	--------------------------------	----------------



АКСЕССУАР ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО СВЕТИЛЬНИКА	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DLA032-TRS36-W
---	--------------------------------	----------------

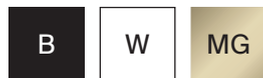


АКСЕССУАР ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО СВЕТИЛЬНИКА	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DLA032-TRS90-W
---	--------------------------------	----------------



# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Три варианта цветовой температуры - 2700К, 3000К, 4000К. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

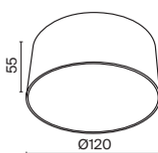
TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

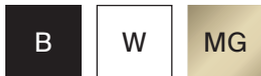
PSL-DL40-S-150-300MA



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W2.7K-RD-B	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-12W2.7K-RD-MG	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-12W2.7K-RD-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W3K-RD-B	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-12W3K-RD-MG	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-12W3K-RD-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W4K-RD-B	12 W	590 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-12W4K-RD-MG	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-12W4K-RD-W	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

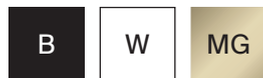
TRIAC	DALI
PSL-TR40-550-700MA	PSL-DL40-S-550-700MA



WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W3K-RD-B	24 W	1240 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-24W3K-RD-MG	24 W	1420 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-24W3K-RD-W	24 W	1690 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W4K-RD-B	24 W	1610 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-24W4K-RD-W	24 W	1760 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-24W4K-RD-MG	24 W	1820 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

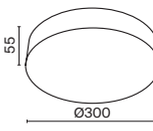
TRIAC

DALI

PSL-TR40-750-900MA

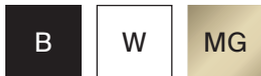
PSL-DL40-S-750-900MA



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W3K-RD-B	36 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-36W3K-RD-MG	36 W	2220 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C032CL-36W3K-RD-W	36 W	2610 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W4K-RD-B	36 W	2200 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-36W4K-RD-MG	36 W	2750 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C032CL-36W4K-RD-W	36 W	3050 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Три варианта цветовой температуры - 2700K, 3000K, 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешенного монтажа. LED-источник света.



## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

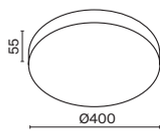
TRIAC

DALI

PSL-TR40-950-1200MA

PSL-DL40-S-950-1200MA



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W2.7K-RD-B	45 W	2540 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-45W2.7K-RD-MG	45 W	2880 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-45W2.7K-RD-W	45 W	3160 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W3K-RD-B	45 W	2540 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-45W3K-RD-MG	45 W	2880 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-45W3K-RD-W	45 W	3160 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W4K-RD-B	45 W	2920 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-45W4K-RD-MG	45 W	3830 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-45W4K-RD-W	45 W	3680 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

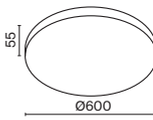
TRIAC

DALI

PSL-TR40-950-1200MA

PSL-DL40-S-950-1200MA



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W3K-RD-B	90 W	4900 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-90W3K-RD-MG	90 W	4970 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-90W3K-RD-W	90 W	7410 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W4K-RD-B	90 W	7840 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-90W4K-RD-MG	90 W	6770 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-90W4K-RD-W	90 W	7990 LM	НЕТ	IP 20



C032CL-36W4K-RD-B

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешеного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



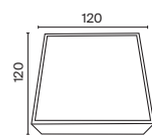
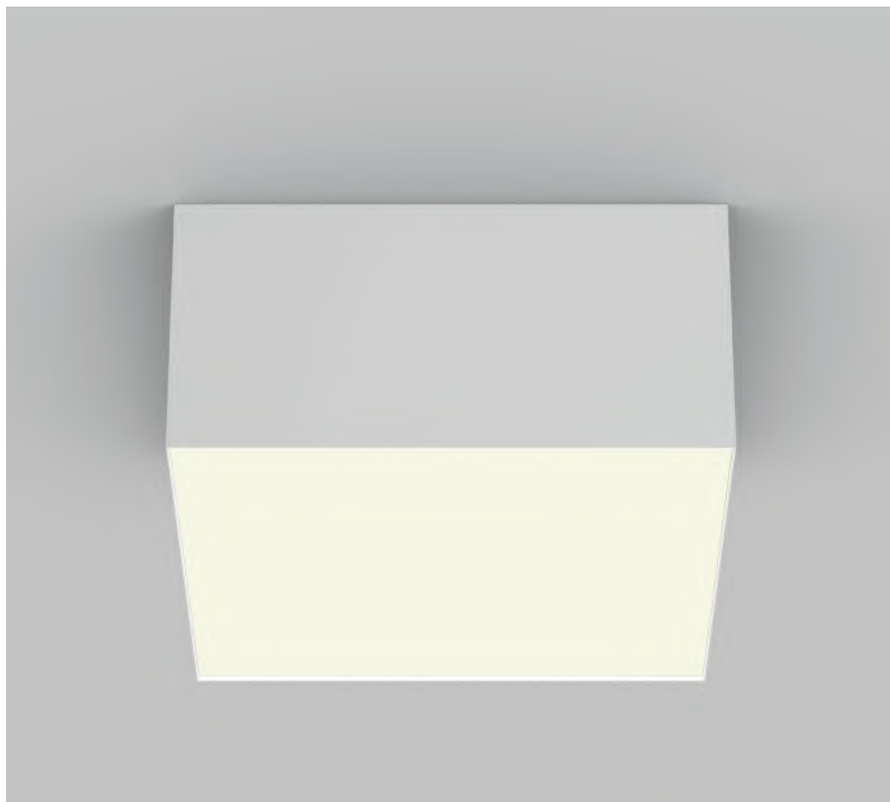
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-150-300MA

PSL-DL40-S-150-300MA



ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W3K-SQ-B	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-12W3K-SQ-W	12 W	580 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W4K-SQ-B	12 W	570 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-12W4K-SQ-W	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешивания. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	DALI
PSL-TR40-550-700MA	PSL-DL40-S-550-700MA



WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W3K-SQ-B	24 W	1330 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-24W3K-SQ-W	24 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W4K-SQ-B	24 W	1440 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-24W4K-SQ-W	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешенного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-750-900MA

PSL-DL40-S-750-900MA



WASH WIDE

ССТ

ЦВЕТ

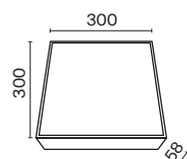
Артикул

Мощность

Световой поток

Диммируемый

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W3K-SQ-B	36 W	2050 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-36W3K-SQ-W	36 W	2680 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W4K-SQ-B	36 W	2350 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-36W4K-SQ-W	36 W	2830 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешенного монтажа. LED-источник света.

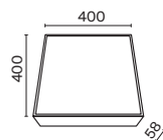


## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

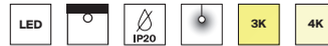
TRIAC	DALI
PSL-TR40-950-1200MA	PSL-DL40-S-950-1200MA



ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W3K-SQ-B	45 W	2570 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-45W3K-SQ-W	45 W	3080 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W4K-SQ-B	45 W	3010 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-45W4K-SQ-W	45 W	3550 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешеного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

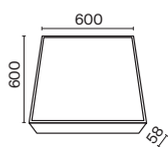
### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-950-1200MA

PSL-DL40-S-950-1200MA



ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W3K-SQ-B	90 W	7130 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-90W3K-SQ-W	90 W	7320 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W4K-SQ-B	90 W	7580 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C032CL-90W4K-SQ-W	90 W	7370 LM	НЕТ	IP 20



C032CL-45W4K-SQ-B

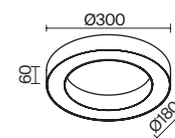
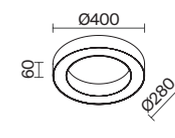
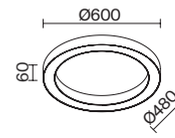
# Lua

Металлический корпус, цвета - черный, белый. LED-источник света. Качественные светодиоды и матовый рассеиватель дают мягкое и плавное свечение. Высокая цветопередача точно передает естественные цвета интерьера и предметов в нем. Возможны разнообразные виды монтажа при помощи дополнительных комплектующих - накладной и подвесной. Широкий ассортимент: две цветовые температуры 4000K и 3000K, три размера, два цвета.



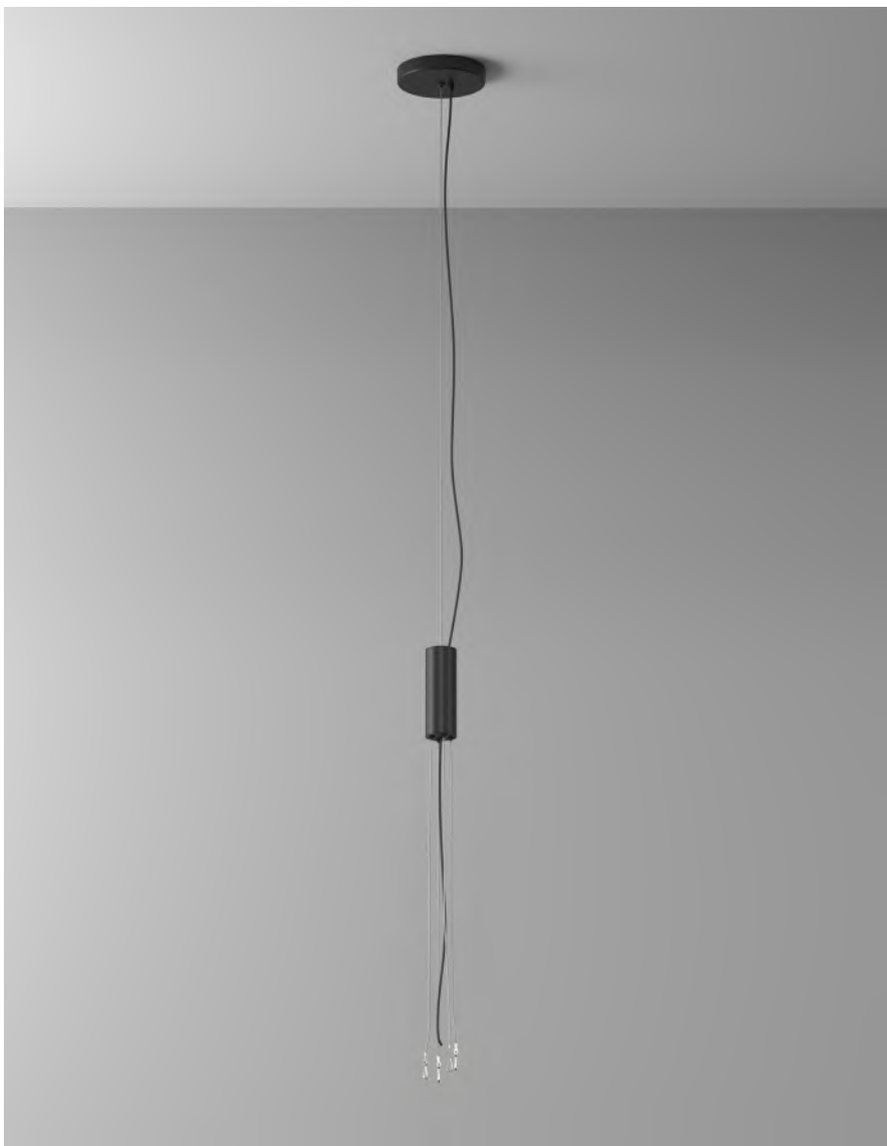
СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C093CL-24W3K-B	24 W	1330 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C093CL-24W3K-W	24 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C093CL-24W4K-B	24 W	1470 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C093CL-24W4K-W	24 W	1670 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C093CL-36W3K-B	36 W	1830 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C093CL-36W3K-W	36 W	2020 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C093CL-36W4K-B	36 W	2040 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C093CL-36W4K-W	36 W	2360 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C093CL-45W3K-B	45 W	2640 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C093CL-45W3K-W	45 W	3120 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C093CL-45W4K-B	45 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C093CL-45W4K-W	45 W	3390 LM	НЕТ	IP 20

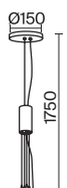
# Zon

Универсальное крепление с каркасом из алюминия для круглых и квадратных светильников серии Zon. Оттенки - черный, белый, матовое золото.



ЦВЕТ

Артикул



■ ЧЕРНЫЙ

C032C-04-B-1

■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО

C032C-04-MG-1

□ БЕЛЫЙ

C032C-04-W-1

# Glam

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, белый и латунь. Компактные размеры и стильный дизайн. Источник света – лампа GX53.



**ЛАМПА GX53**

КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP

1 x GX53

■ ЧЕРНЫЙ

C096L-GX53-B

12 W

IP 20

1 x GX53

□ БЕЛЫЙ

C096CL-GX53-W

12 W

IP 20

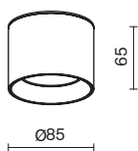
1 x GX53

■ БЕЛЫЙ / ЛАТУНЬ

C096CL-GX53-WBS

12 W

IP 20



# Glare

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, латунь. Компактные размеры и стильный дизайн. Антибликовый рассеиватель. Антилепящий эффект. Широкий угол рассеивания. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с драйверами DALI



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



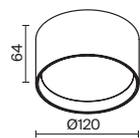
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-300MA

PSL-DL40-S-300MA



ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C142CL-6W3K-B	6 W	400 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЛАТУНЬ	C142CL-6W3K-BS	6 W	440 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C142CL-6W3K-W	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C142CL-6W4K-B	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ ■ ЛАТУНЬ	C142CL-6W4K-BS	6 W	480 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C142CL-6W4K-W	6 W	490 LM	НЕТ	IP 20

# Hoop

Металлический корпус. Шесть вариантов цветовых комбинаций. Минималистичный дизайн. Источник света – лампа GX53 (в комплект не входит).



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C086CL-GX53-SRD-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	C086CL-GX53-SRD-WB	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ СЕРЕБРО	C086CL-GX53-SRD-WS	12 W	IP 20



	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C086CM-GX53-MRD-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	C086CM-GX53-MRD-WB	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ СЕРЕБРО	C086CM-GX53-MRD-WS	12 W	IP 20



C086CL-GX53-SRD-WS

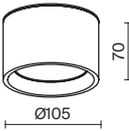
# Hydra

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный и белый. Компактные размеры. Матовый рассеиватель. Широкий угол рассеивания. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи CRI >90. Высокая степень защиты от влаги P44.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WIDE WASH	CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C090CL-10W3K-B	10 W	600 LM	НЕТ	IP 44
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C090CL-10W3K-W	10 W	740 LM	НЕТ	IP 44
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C090CL-10W4K-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 44
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C090CL-10W4K-W	10 W	870 LM	НЕТ	IP 44

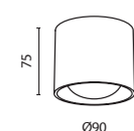
# Lens

Металлический корпус, цвета - черный, белый. LED-источник света. Цветовая температура - 3000K, 4000K. В стандартном комплекте светильника - прозрачная линза, которая создаёт невероятный студийный эффект. Также можно использовать фильтры в комплекте, создающие неповторимое голографическое свечение. Повышенный индекс защиты IP44 позволяет использовать светильники во влажных помещениях.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C217CL-15W3K-B	15 W		НЕТ	IP 44
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C217CL-15W3K-W	15 W		НЕТ	IP 44
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C217CL-15W4K-B	15 W		НЕТ	IP 44
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C217CL-15W4K-W	15 W		НЕТ	IP 44

# Orlo

Металлический корпус в черном или белом цвете. Декоративное световое кольцо. Широкий угол рассеивания 120°. Два варианта цветовой температуры: 3000К и 4000К. LED-источник света. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз, можно использовать источники питания Dali и Triac, которые приобретаются отдельно.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC

DALI

PSL-TR40-300MA

PSL-DL40-S-300MA



WIDE WASH

ССТ

ЦВЕТ

Артикул

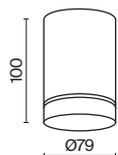
МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP

3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C085CL-9W3K-B	9W	250 LM	НЕТ	IP 20
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C085CL-9W3K-W	9W	350 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C085CL-9W4K-B	9W	300 LM	НЕТ	IP 20
4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C085CL-9W4K-W	9W	400 LM	НЕТ	IP 20



# Polar

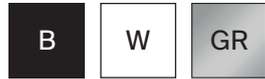
Металлический корпус, цвета - черный, белый, матовое золото, серебро. Источник света - лампа с цоколем GX53 позволяет организовать основное освещение помещения.



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C088CL-GX53-B	12 W	IP 20
	1 X GX53	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C088CL-GX53-MG	12 W	IP 20
	1 X GX53	■ СЕРЕБРО	C088CL-GX53-S	12 W	IP 20
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	C088CL-GX53-W	12 W	IP 20

# Rendo

Металлический корпус, цвета - чёрный, белый и серый. Матовый белый рассеиватель обеспечивает мягкий равномерный свет. Источник света - мощная лампа GX53 позволяет обеспечить основное освещение помещения.



ЛАМПА  
GX53

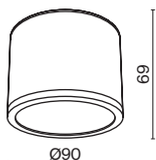
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1 X GX53

■ ЧЕРНЫЙ

C095CL-GX53-B

10 W

IP 44

1 X GX53

■ СЕРЫЙ

C095CL-GX53-GR

10 W

IP 44

1 X GX53

□ БЕЛЫЙ

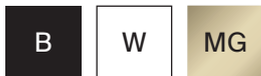
C095CL-GX53-W

10 W

IP 44

# Space

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный, белый и матовое золото. Оригинальная форма корпуса. Матовый рассеиватель. Источник света – лампа GX53. Мягкий свет, исходящий в двух направлениях.



ЛАМПА  
GX53

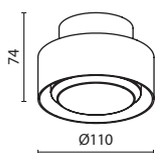
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АРТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1 X GX53

■ ЧЕРНЫЙ

C092CL-GX53-B

12 W

IP 20

1 X GX53

□ БЕЛЫЙ

C092CL-GX53-W

12 W

IP 20

1 X GX53

■ ЗОЛОТО

C092CL-GX53-MG

12 W

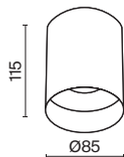
IP 20

# Slim

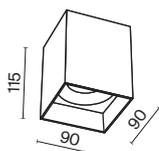
Корпус из металла в белом или черном цвете. Две формы: цилиндрическая и прямоугольная. Часть моделей – с утопленной вглубь корпуса лампой. Источник света с цоколем GU10 (в комплект не входит) фиксируется металлическим кольцом.



**ЛАМПА GX53**



КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	МАХ W ЛАМПЫ	IP
1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C014CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C014CL-01W	10 W	IP 20



1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C015CL-01B	10 W	IP 20
1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C015CL-01W	10 W	IP 20

# Slim

Корпус из металла в белом или черном цвете. Две формы: цилиндрическая и прямоугольная. Часть моделей – с утопленной вглубь корпуса лампой. Источник света с цоколем GU10 (в комплект не входит) фиксируется металлическим кольцом.



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C012CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C012CL-01W	10 W	IP 20



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C013CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C013CL-01W	10 W	IP 20

# Zoom

Корпус из металла в белом и черном цвете. Актуальная геометрия в дизайне. Высокий класс защиты IP65. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – фиксируется металлическим кольцом.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C029CL-01B	10 W	IP 65
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C029CL-01W	10 W	IP 65



	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C029CL-01-S-B	10 W	IP 65
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	C029CL-01-S-W	10 W	IP 65

# Zoom

Корпус из металла в белом и черном цвете. Актуальная геометрия в дизайне. Высокий класс защиты IP65. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – фиксируется металлическим кольцом.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C030CL-01B	10 W	IP 65
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C030CL-01W	10 W	IP 65

# Pauline

Материал арматуры – алюминий. Оттенки – черный и белый. Акриловое кольцо обеспечивает визуальный комфорт. Кольцо широкое или узкое, в зависимости от выбранного дизайна. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10

КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

Артикул

МАХ W ЛАМПЫ

IP

1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C007CW-01B

10 W

IP 20

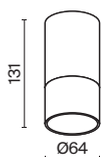
1x GU10

□ БЕЛЫЙ

C007CW-01W

10 W

IP 20



# Pauline

Материал арматуры – алюминий. Оттенки – черный и белый. Акриловое кольцо обеспечивает визуальный комфорт. Кольцо широкое или узкое, в зависимости от выбранного дизайна. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C008CW-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C008CW-01W	10 W	IP 20



	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C087CL-GX53-B	15 W	IP 44
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C087CL-GX53-W	15 W	IP 44

# Conik gyps

Гипсовый корпус в белом цвете. Возможно окрашивание гипсового корпуса светильника в цвет стен и потолка. Минималистичный дизайн. Источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА  
GU10

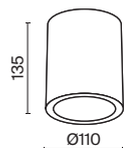
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



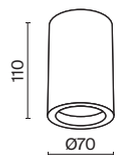
1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

C001CW-01W

10 W

IP 20



1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

C003CW-01W-1

10 W

IP 20

# Conik gyps

Гипсовый корпус в белом цвете. Возможно окрашивание гипсового корпуса светильника в цвет стен и потолка. Минималистичный дизайн. Источник света – лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	---------	-------------	----

1 x GU10

□ БЕЛЫЙ

CO03CW-01W

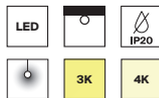
10 W

IP 20



# Planet

Корпус из металла. Оттенки – черный и белый. Широкий угол рассеивания 90°. Цветовая температура 3000K или 4000K. Два LED-источника света для основной и декоративной подсветки. Один выполняет роль основного освещения, другой предназначен для декоративной подсветки. Короткими, последовательными выключениями можно выбрать один из трех режимов работы.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX+SANAN



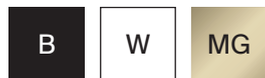
90° WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C009CW-L12B	12 W	550 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C009CW-L12W	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C009CW-L12B4K	12 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C009CW-L12W4K	12 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C009CW-L16B	16 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C009CW-L16W	16 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C009CW-L16B4K	16 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C009CW-L16W4K	16 W	1000 LM	НЕТ	IP 20



C009CW-L16W

# Spark

Материал корпуса – металл; цвет – белый, чёрный и золотой. Форма корпуса – стаканчик. Акриловый рассеиватель. Сияющий эффект при свечении. Отсутствие стопорного кольца. Утопленный источник света – лампа GU10.



ЛАМПА  
GU10

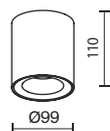
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

Артикул

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

C094-GU10-B

10 W

IP 20

1x GU10

□ БЕЛЫЙ

C094-GU10-W

10 W

IP 20

1x GU10

■ ЗОЛОТО

C094-GU10-MG

10 W

IP 20

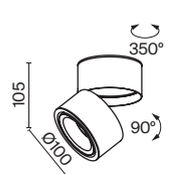
# Yin

Металлический корпус. Оттенки – черный и белый. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Два варианта цветовой температуры: 3000К и 4000К. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C084CL-15W3K-B	15 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C084CL-15W3K-W	15 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C084CL-15W4K-B	15 W	1030 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C084CL-15W4K-W	15 W	1120 LM	НЕТ	IP 20

# Onda

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный, белый или сочетание чёрного цвета и матового золота. Два варианта мощности – 12W и 18W. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм. Матовый рассеиватель. Широкий угол рассеивания. LED-источник света. Три варианта цветовой температуры - 2700K, 3000K, 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Модели мощностью 12W совместимы с драйверами DALI и Triac для изменения цветовой температуры и диммирования.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

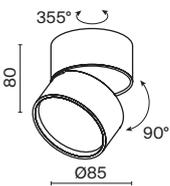
TRIAC

DALI

PSL-TR40-300MA

PSL-DL40-S-300MA



 <b>WIDE WASH</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C024CL-12W2.7K-B-1	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C024CL-12W2.7K-W-1	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C024CL-12W3K-B-1	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C024CL-12W3K-W-1	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C024CL-12W4K-B-1	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C024CL-12W4K-W-1	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20

# Onda

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный, белый или сочетание чёрного цвета и матового золота. Два варианта мощности – 12W и 18W. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм. Матовый рассеиватель. Широкий угол рассеивания. LED-источник света. Цветовая температура – 3000 или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Модели мощностью 12W совместимы с драйверами DALI и Triac для изменения цветовой температуры и диммирования.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



WIDE WASH 120°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C024CL-18W3K-B-1	18 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C024CL-18W3K-W-1	18 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	C024CL-18W4K-B-1	18 W	1410 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ □ БЕЛЫЙ	C024CL-18W4K-W-1	18 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

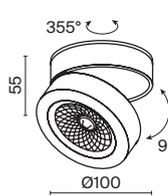
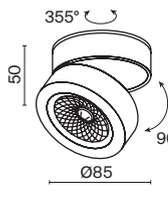
# Magic

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный или белый. Два размера и два варианта мощности – 7W или 12W. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм. LED-источник света. Цветовая температура – 3000 или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C022CL-12W3K-B-1	12 W	1090 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C022CL-12W3K-W-1	12 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C022CL-12W4K-B-1	12 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C022CL-12W4K-W-1	12 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C022CL-7W3K-B-1	7 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C022CL-7W3K-W-1	7 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C022CL-7W4K-B-1	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C022CL-7W4K-W-1	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20



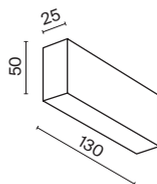
C022CL-12W3K-W-1

# Basis

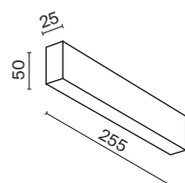
Накладные светильники серии Basis выполнены в двух актуальных цветах: белый и чёрный. Матовый рассеиватель обеспечивает мягкое, неслепящее освещение. Коэффициент цветопередачи Ra90 максимально четко передаёт окружающие цвета и фактуры в интерьере. Светильники данной серии оснащены переключателем цветовой температуры от 3000K до 6000K.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
3K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C068CL-12W3-6K-B	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
3K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C068CL-12W3-6K-W	12 W	730 LM	НЕТ	IP 20



3K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C068CL-20W3-6K-B	20 W	1180 LM	НЕТ	IP 20
3K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C068CL-20W3-6K-W	20 W	1340 LM	НЕТ	IP 20

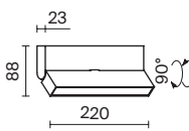
# Basis Rot

Материал корпуса – металл; цвет – белый и чёрный. Матовый рассеиватель. Поворотный механизм. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C133CL-12W3K-B	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C133CL-12W3K-W	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C133CL-12W4K-B	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C133CL-12W4K-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20

# Points

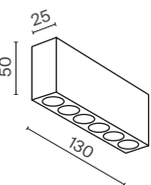
Накладные светильники серии Basis выполнены в двух актуальных цветах: белый и чёрный. Матовый рассеиватель обеспечивает мягкое, неслепящее освещение. Коэффициент цветопередачи Ra90 максимально четко передаёт окружающие цвета и фактуры в интерьере. Светильники данной серии оснащены переключателем цветовой температуры от 3000K до 6000K.



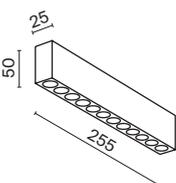
СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C066CL-12W3-6K-B	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	C066CL-12W3-6K-W	12 W	610 LM	НЕТ	IP 20




 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C066CL-20W3-6K-B	20 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	C066CL-20W3-6K-W	20 W	1140 LM	НЕТ	IP 20

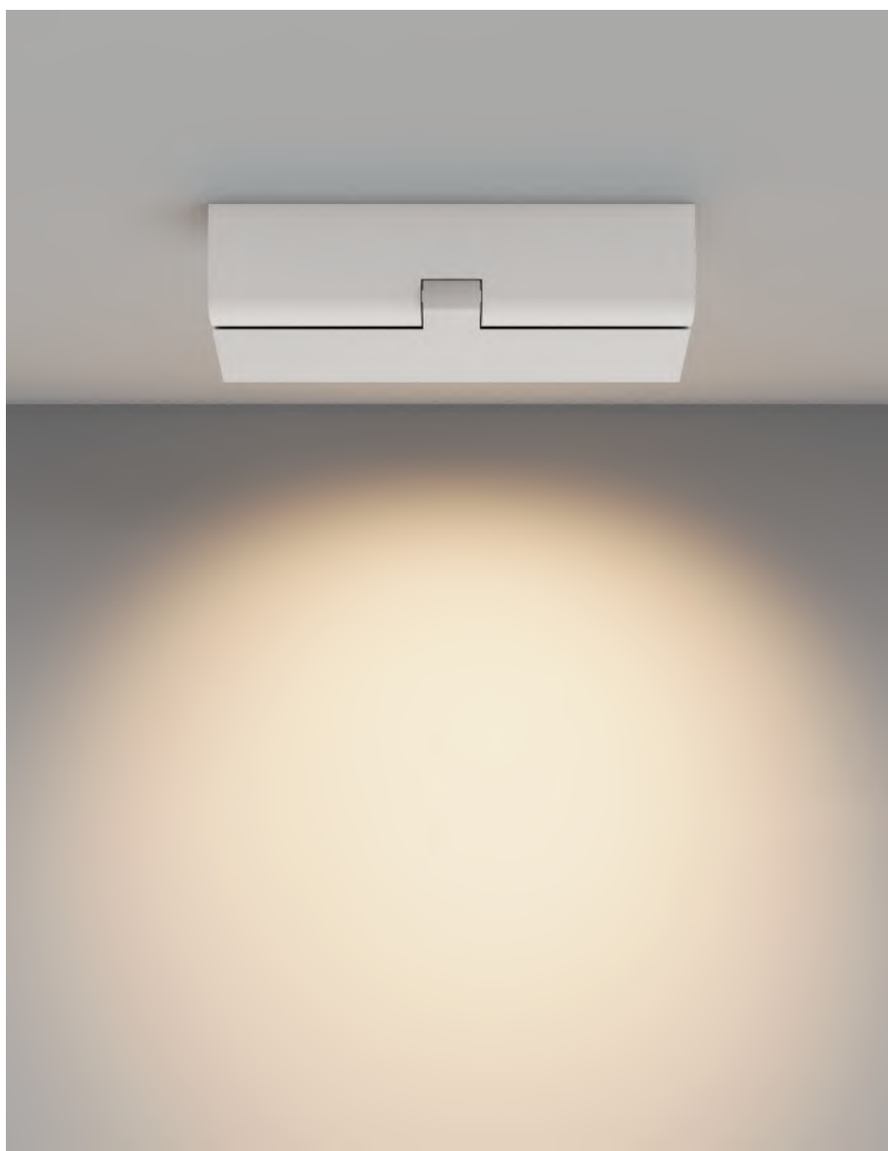


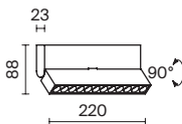
# Points Rot

Материал корпуса – металл; цвет – белый и чёрный. Матовый рассеиватель. Поворотный механизм. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C136CL-12W3K-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C136CL-12W3K-W	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C136CL-12W4K-B	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C136CL-12W4K-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20

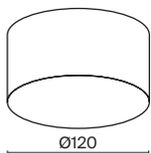
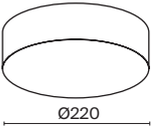
# Zon IP

Алюминиевый корпус. Цвета - черный, белый. Белый матовый рассеиватель из высокопрочного пластика. Два размера корпуса, два вида мощности. Цветовая температура – 3000K и 4000K. Высокая степень защиты от пыли и влаги – IP 65.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 110°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O430CL-L15B3K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O430CL-L15W3K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O430CL-L15B4K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O430CL-L15W4K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O431CL-L30B3K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O431CL-L30W3K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O431CL-L30B4K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O431CL-L30W4K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65

# Bar

Металлический корпус в трендовом графитовом оттенке. Устойчивость к коррозии и перепадам температур. Высокий уровень IP 65. Компактные размеры. LED-модуль, цветовая температура 3000 К. Серия представлена потолочными светильниками различного диаметра и мощности.



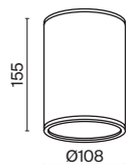
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ГРАФИТ	O306CL-L7GF	7 W	800 LM	НЕТ	IP 65
----	-----------------------	-------------	-----	--------	-----	-------



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ГРАФИТ	O306CL-L12GF	12 W	1300 LM	НЕТ	IP 65
----	-----------------------	--------------	------	---------	-----	-------

# Roll

Компактный потолочный светильник. Материал корпуса – алюминий, цвет – черный. Высокий класс защиты IP 54. Корпус устойчив к коррозии и перепадам температур. Источник света – лампа с цоколем GU10.



ЛАМПА  
GU10

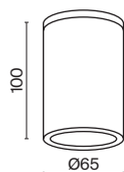
КОЛ-ВО ЛАМП

ЦВЕТ

АТИКУЛ

МАХ W ЛАМПЫ

IP



1 x GU10

■ ЧЕРНЫЙ

O307CL-01B

50 W

IP 54

# Ares

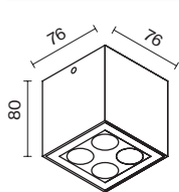
Металлический корпус. Рассеиватель из стекла. Цвет – графит. LED-источник света, цветовая температура – 3000К. Индекс цветопередачи – 80Ra. Высокая степень защиты – IP 54.



СВЕТОДИОДЫ CREE



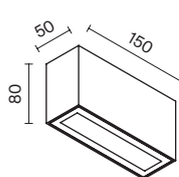
MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
------------	------	---------	----------	----------------	-------------	----



ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	О309CL-L8GF3K	8 W	500 LM	НЕТ	IP 54
--------------	--------	---------------	-----	--------	-----	-------



MEDIUM CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
------------	------	---------	----------	----------------	-------------	----



ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	О309CL-L10GF3K	10 W	700 LM	НЕТ	IP 54
--------------	--------	----------------	------	--------	-----	-------

# Corte

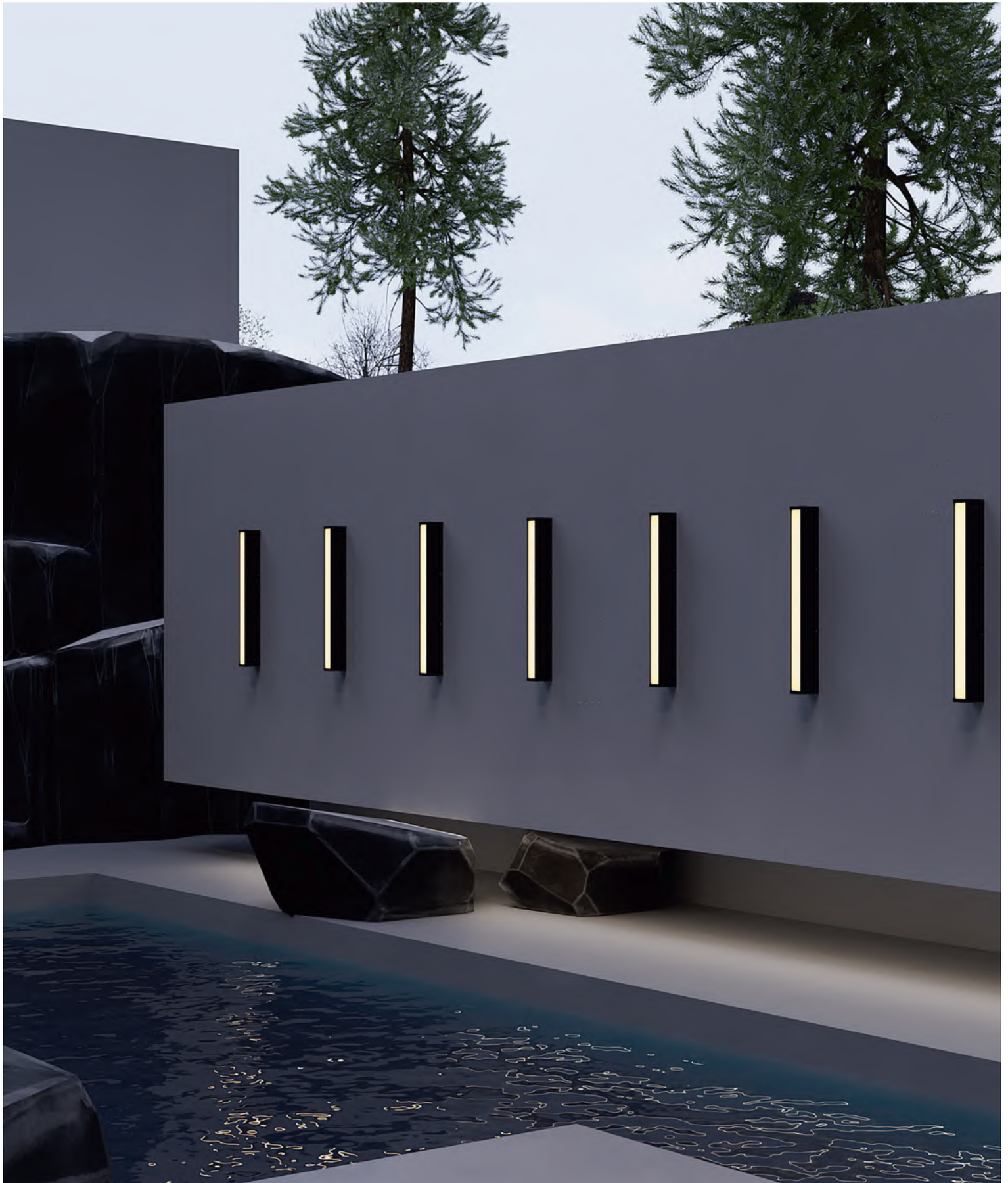
Алюминиевый корпус. Рассеиватель из стекла. Цвет – черный. LED-источник света, цветовая температура – 3000K. Высокая степень защиты от пыли и влаги - IP65. Универсальная модель для настенного и потолочного крепления.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ ■ ЧЕРНЫЙ	O571WL-L20B3K	20 W	800 LM	НЕТ	IP 65



O571WL-L20B3K

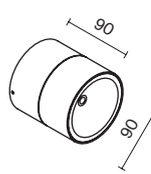
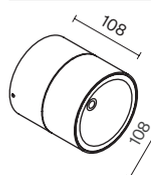
# Spin

Материал корпуса – металл, материал рассеивателя – стекло. Оттенки – графит, белый. Поворотный световой элемент для регулировки направления света на 360°. Высокая степень защиты – IP 54. LED-источник света, цветовая температура – 3000K. Индекс цветопередачи – 80Ra.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE 155°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	O310CL-L7GF3K	7 W	650 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O310CL-L7W3K	7 W	650 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	O310CL-L12GF3K	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O310CL-L12W3K	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 54

# Mon

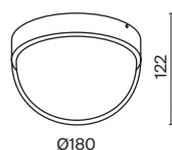
Материал корпуса - алюминий, цвет - графит. Двойной рассеиватель. Внутренний - белый матовый акрил, верхний - прозрачный пластик. LED-источник света, цветовая температура - 3000К. Степень защиты IP65. Подходит для использования как на улице, так и внутри помещения.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



WASH WIDE 152°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	O438CL-L12GF3K	12 W	1100 LM	НЕТ	IP 65



# backlight

подсветка  
для лестниц  
и корридоров

# K nights

(574)



# Lock

Материал корпуса – алюминий. Оттенки – черный, белый. LED-источник света, цветовая температура – 3000К. Индекс цветопередачи – 80Ra. Угол рассеивания – 30°. Высокая степень защиты – IP 54.



СВЕТОДИОДЫ CREE



**MEDIUM** CCT

ЦВЕТ

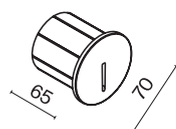
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O014SL-L3B3K	3 W	10 LM	НЕТ	IP 54
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O014SL-L3W3K	3 W	10 LM	НЕТ	IP 54



O014SL-L3W3K

# BiI

Материал корпуса - алюминий. Оттенки - черный, белый. LED-источник света, цветовая температура - 3000K. Индекс цветопередачи - 80Ra. Угол рассеивания 30°. Высокая степень защиты - IP 54.



СВЕТОДИОДЫ CREE



**MEDIUM** CCT

ЦВЕТ

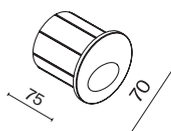
Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



**3K** ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ **■** ЧЕРНЫЙ

0015SL-L3B3K

3 W

60 LM

НЕТ

IP 54

**3K** ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ **□** БЕЛЫЙ

0015SL-L3W3K

3 W

60 LM

НЕТ

IP 54



O014SL-L3W3K

# Arca

Встраиваемый светильник для подсветки дорожек, лестниц и иных пространств. Корпус – алюминий, оттенки – белый и черный. Высокий уровень IP 65.



СВЕТОДИОДЫ EDISON



WIDE

ССТ

ЦВЕТ

Артикул

МОЩНОСТЬ

СВЕТОВОЙ ПОТОК

ДИММИРУЕМЫЙ

IP



65 67

3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O038-L3B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 65
3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O038-L3W	3 W	100 LM	НЕТ	IP 65

# Bosca

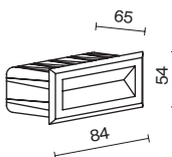
Материал корпуса – металл. Оттенки – черный, белый. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K. Индекс цветопередачи – 80Ra. Угол рассеивания – 60° и 65°. Высокая степень защиты – IP65.



## СВЕТОДИОДЫ EDISON

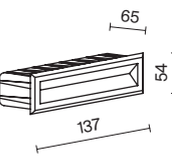


WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
------	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	O045SL-L3B3K	3 W	250 LM	НЕТ	IP 65
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	O045SL-L3W3K	3 W	250 LM	НЕТ	IP 65

WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
------	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	O045SL-L5B3K	5 W	400 LM	НЕТ	IP 65
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	O045SL-L5W3K	5 W	400 LM	НЕТ	IP 65

# Mane

Серия Mane – простые в эксплуатации и чрезвычайно надежные светильники в строгих классических формах и различных размерах на выбор. Круглые или квадратные светильники идеально подходят для освещения лестниц и дорожек. Исполнение в черном, белом и коричневом цветах позволит использовать их в разных интерьерах.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



WASH WIDE 88°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	O046SL-L3B3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	O046SL-L3W3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54



	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	O047SL-L3B3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	O047SL-L3W3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54

# Via Urbana

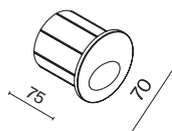
Встраиваемые светодиодные светильники для подсветки лестничных маршей и навигации. Алюминиевый корпус не подвержен коррозии, а силиконовые прокладки и защитное стекло обеспечивают защиту от пыли и влаги на уровне IP54. Светильники можно использовать на улице и во влажных помещениях. Для быстрого и легкого монтажа в комплект входит установочный бокс из прочного пластика.



СВЕТОДИОДЫ CREE



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	БЕЛЫЙ	 СЕРЫЙ	O022-L3GR	3 W	70 LM	НЕТ	IP 54
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O022-L3W	3 W	70 LM	НЕТ	IP 54



MAYTONI

MYSELF IN

\*Любовь к себе



(20  
25)

Говорят, что полюбить  
самого себя  
сложнее и одновременно  
важнее всего.

Искренняя любовь к себе  
и принятие себя, со всеми  
своими достоинствами  
и недостатками — важное  
чувство, которое мы можем  
развить в себе. Это наш  
внутренний свет, которым  
мы можем делиться  
с окружающими.

technical lighting  
guide 2025

# THE LOVELIGHT

# smma

## управление СВЕТОМ

КОМПОНЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОВЫМИ РЕШЕНИЯМИ С ПОМОЩЬЮ  
ОСНОВНЫХ СИСТЕМ УМНОГО ДОМА ПОЗВОЛЯЮТ ВЫСТРАИВАТЬ АДАПТИВНЫЕ  
И ТЕХНОЛОГИЧНЫЕ СВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ В ВАШЕМ ИНТЕРЬЕРЕ.

# art

(584)



# Smarthome

Компоненты управления умным домом позволяют комфортно выстраивать световые сценарии при помощи смартфона.

Для того, чтобы настроить управление, необходимо подобрать правильный элемент, подходящий светильнику — диммер для светодиодных светильников, выключатели и умные лампы для цокольных, а так же дополнительные пульты управления для диммеров и выключателей.

Самый удобный способ взаимодействия с элементами умного управления Maytoni — приложение Maytoni Smart.

Скачивайте приложение  
Maytoni Smart

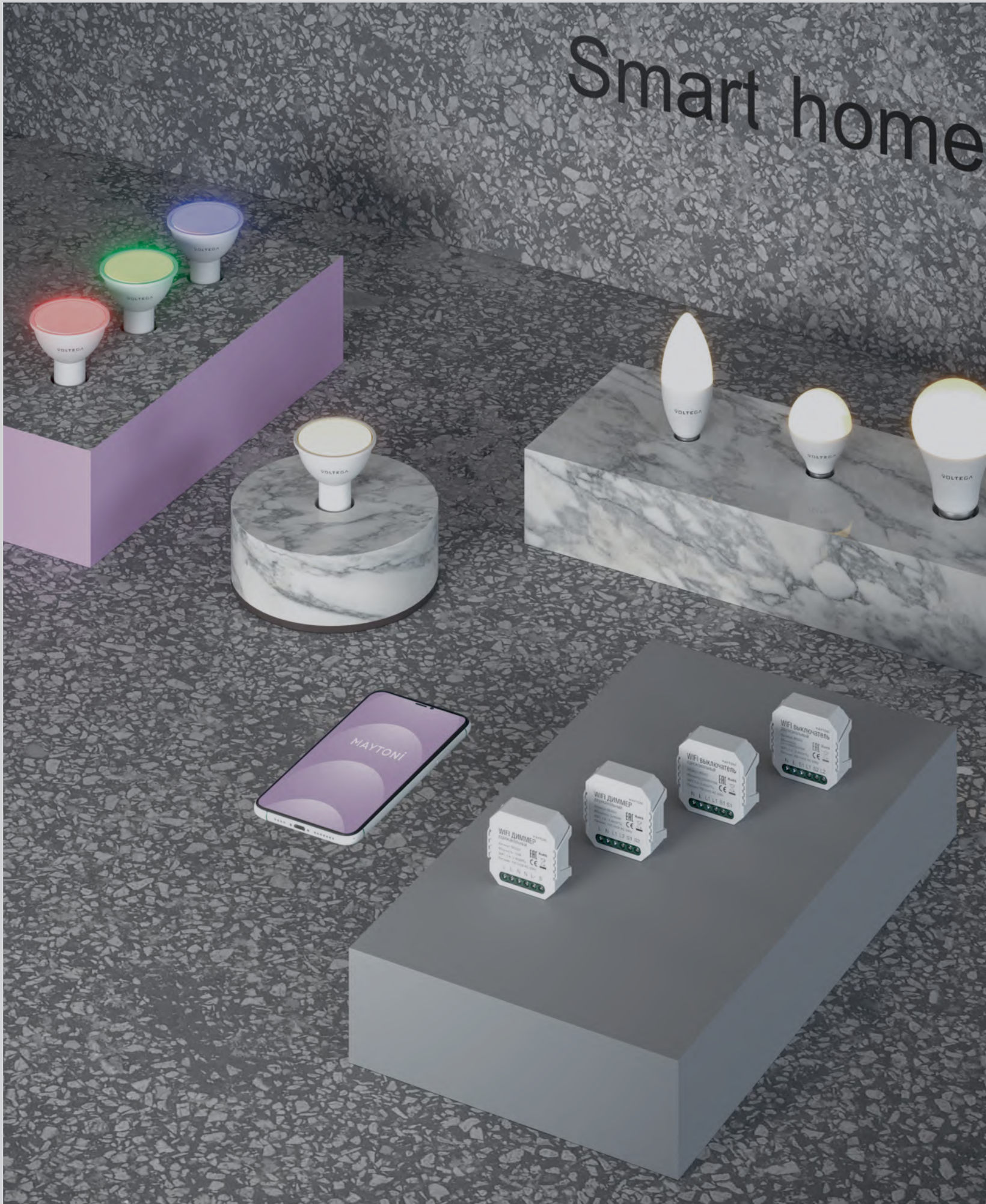
App Store



Google Play



# Smart home



# Источники питания Dali

**Источники питания Dali и Triac с регулируемой яркостью (диапазон 0,1–100%) позволяют плавно диммировать освещение, создавая свет, комфортный для глаз. Высокий показатель коэффициента мощности ( $PF \geq 93\%$ ) обеспечивает эффективное использование активной мощности сети. Практически все модели имеют широкий диапазон выходного тока – его регулирует DIP-переключатель на корпусе.**

Источники питания Dali предназначены для диммирования осветительного оборудования внутри помещений по цифровому протоколу DALI, имеющему широкие возможности управления светом с настенных панелей и контроллеров.

## **Источники питания Dali и Dali CCT с DIP-переключателем на корпусе.**

Регулировка яркости в диапазоне 0,1–100%, плавное диммирование;  
Программирование режимов работы\*(\*необходим контроллер);  
Изменение цветовой температуры (у источников света с изменяемой цветовой температурой);  
Диапазон выходного тока регулируется DIP-переключателем на корпусе.  
Драйверы Dali CCT(тип устройства DT8) используются для управления источниками света с изменяемой цветовой температурой.  
Драйверы DALI(тип устройства DT6) используются для управления источниками света, не поддерживающими изменение цветовой температуры.

## **Компактные источники питания Dali.**

Регулировка яркости в диапазоне 0,1–100%, плавное диммирование;  
Программирование режимов работы(необходим контроллер);  
Компактный размер;  
Пылевлагозащита IP54.

# Источники питания Triac

Источники Triac управляются по сети 230В и регулируют яркость светильников с помощью встраиваемого настенного светорегулятора (диммера). Удобный протокол без дополнительных проводов: достаточно заменить стандартный выключатель на диммер. TRIAC – простое и доступное решение для квартир и небольших помещений.

## **Мультитоковый источник питания Triac с DIP-переключателем**

Регулировка яркости в диапазоне 0,1–100%,  
плавное диммирование;  
Диапазон выходного тока регулируется  
DIP-переключателем на корпусе (можно  
использовать с различными моделями  
светильников); Не требует дополнительных  
проводов.

## **Компактный источник питания Triac**

Регулировка яркости в диапазоне 0,1–100%,  
плавное диммирование;  
Не требует дополнительных проводов;  
Компактный размер;  
Пылевлагозащита IP54.

Управляйте драйверами Triac через приложение и голосовых ассистентов при помощи Диммируемого Wi-Fi модуля MD001, MD002.

# Источники питания Dali

Источники питания Dali предназначены для диммирования осветительного оборудования внутри помещений по цифровому протоколу DALI, имеющему широкие возможности управления светом с настенных панелей и контроллеров.



Артикул	Протоколы диммирования	Мощность	Выходное напряжение	Выходной ток	Размер	IP
PSL-DL40-3CCT-150-300MA	DALI CCT (DT8)	5-12W	23-40V	150-300MA	130*30*20MM	IP20



PSL-DL40-3CCT-350-500MA	DALI CCT (DT8)	15-20W	23-40V	350-500MA	152*40*30MM	IP20
-------------------------	----------------	--------	--------	-----------	-------------	------



АРТИКУЛ	ПРОТОКОЛЫ ДИММИРОВАНИЯ	МОЩНОСТЬ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	РАЗМЕР	IP
PSL-DL40-3CCT-550-700MA	DALI CCT (DT8)	22-28W	23-40V	550-700MA	152*40*30MM	IP20



PSL-DL40-S-300MA	DALI (DT6)	12W	23-40V	300MA	Ø 45*25MM	IP54
------------------	------------	-----	--------	-------	-----------	------



PSL-DL40-S-150-300MA	DALI CCT (DT6)	5-12W	23-40V	150-300MA	130*30*20MM	IP20
----------------------	----------------	-------	--------	-----------	-------------	------

# Источники питания Dali

Источники питания Dali предназначены для диммирования осветительного оборудования внутри помещений по цифровому протоколу DALI, имеющему широкие возможности управления светом с настенных панелей и контроллеров.



Артикул	Протоколы диммирования	Мощность	Выходное напряжение	Выходной ток	Размер	IP
PSL-DL40-S-350-500MA	DALI (DT6)	15-20W	23-40V	350-500MA	152*40*30MM	IP20



PSL-DL40-S-550-700MA	DALI (DT6)	22-28W	23-40V	550-700MA	152*40*30MM	IP20
----------------------	------------	--------	--------	-----------	-------------	------



АРТИКУЛ	ПРОТОКОЛЫ ДИММИРОВАНИЯ	МОЩНОСТЬ	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	ВЫХОДНОЙ ТОК	РАЗМЕР	IP
PSL-DL40-S-750-900MA	DALI (DT6)	30-40W	23-40V	750-900MA	187*40*30MM	IP20



PSL-DL40-S-950-1200MA	DALI (DT6)	42-50W	23-40V	950-1200MA	187*40*30MM	IP20
-----------------------	------------	--------	--------	------------	-------------	------

# Источники питания Triac

Источники питания Triac управляются по сети 230 В и регулируют яркость светильников с помощью настенного светорегулятора (диммера). Удобный протокол без дополнительных проводов: достаточно заменить стандартный выключатель на диммер. TRIAC – простое и доступное решение для квартир и небольших помещений.



Артикул	Протоколы диммирования	Мощность	Выходное напряжение	Выходной ток	Размер	IP
PSL-TR40-300MA	TRIAC	12W	23-40V	300MA	Ø 45*25MM	IP54



PSL-TR40-150-300MA	TRIAC	5-12W	23-40V	150-300MA	130*30*20MM	IP20
--------------------	-------	-------	--------	-----------	-------------	------



PSL-TR40-350-500MA	TRIAC	15-20W	23-40V	350-500MA	152*40*30MM	IP20
--------------------	-------	--------	--------	-----------	-------------	------



Артикул	Протоколы диммирования	Мощность	Выходное напряжение	Выходной ток	Размер	IP
PSL-TR40-550-700MA	TRIAC	22-28W	23-40V	550-700MA	152*40*30MM	IP20



PSL-TR40-750-900MA	TRIAC	30-40W	23-40V	750-900MA	187*40*30MM	IP20
--------------------	-------	--------	--------	-----------	-------------	------

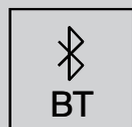


PSL-TR40-950-1200MA	TRIAC	38-50W	23-40V	950-1200MA	187*40*30MM	IP20
---------------------	-------	--------	--------	------------	-------------	------

# Свет одним касанием

**Умный дом – способен выполнять действия и решать определённые повседневные задачи без участия человека. Также системой можно управлять с помощью голосовых ассистентов: Google Assistant, «Яндекс. Алиса», «Маруся». Наиболее популярные протоколы управления светом, это Wi-Fi, Bluetooth и Zigbee, каждый из которых наиболее эффективен в зависимости от необходимой дальности использования.**

Символьные обозначения протоколов управления светом



Возможности современных светильников значительно расширяются благодаря функциям умного управления. Компоненты таких систем могут быть как встроены в сами светильники, так и монтироваться в электрической сети. Основное различие между ними – это протоколы, на которых они работают. Протоколы управления светом отличаются между собой как иностранные языки – светильники, работающие в рамках одного протокола отлично взаимодействуют между собой, а вот светильники, работающие на разных собратах вместе можно только с помощью вспомогательных приборов и систем.

При выборе DALI вы получаете возможность:

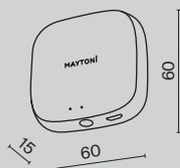
- управлять адресами и объединять освещение в различные группы;
- создавать и управлять сценариями;
- диммировать яркость освещения до 0,1%.
- изменять цветовую температуру, что позволит настроить «Биодинамическое освещение».
- настраивать режимы работы (функции таймера).

В последнее время все более популярным и распространенным становится Умный дом. Важнейшей частью его системы является управление освещением – оно существенно влияет на комфортность жилья. С этой функцией практически идеально справляется система DALI – гибкая настройка каждого источника света. Это отличное решение для организации освещения любых пространств – от жилых зон до производственных помещений и всего города.

# Maytoni Smart Hub

Центр управления умным домом Maytoni Smart Hub подключается к интеллектуальным продуктам (устройствам) Bluetooth, Bluetooth Mesh, Zigbee и способен подключать к единой смарт-сети до 50 устройств, такие как трековые светильники Exility Smart, пульт DRC034-B и торшер MOD147FL-L20BK1.

## Центр управления умным домом



**АРТИКУЛ**

MD-TRA034-W

**ТИП ПРОДУКТА**

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ УМНЫМ ДОМОМ MAYTONI SMART HUBCCT+DIM

**ЧИСЛО ПОДДЕРЖИВАЕМЫХ**

ДО 50

**ПОДКЛЮЧЕННЫХ БЕСПРОВОДНЫХ УСТРОЙСТВ**

5 V 2A

**СТАНДАРТ WIFI**

IP20

**СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ**

-10° C +45° C

**ТЕМПЕРАТУРА РАБОТЫ**

10% -90% ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ

**ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ**

**СОВМЕСТИМОСТЬ С СИСТЕМАМИ**

ALEXA ECHO, GOOGLE HOME, АЛИСА, МАРУСЯ

**УПРАВЛЕНИЯ ГОЛОСОМ**

**БЕСПРОВОДНОЙ ПРОТОКОЛ СВЯЗИ**

ZIGBEE 3.0, BLUETOOTH

**ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ IOS И ANDROID**

MAYTONI SMART

**ЦВЕТ**

БЕЛЫЙ

**МАТЕРИАЛ**

ПЛАСТИК

# Пульты

Пульт для управления освещением Smart Exility.

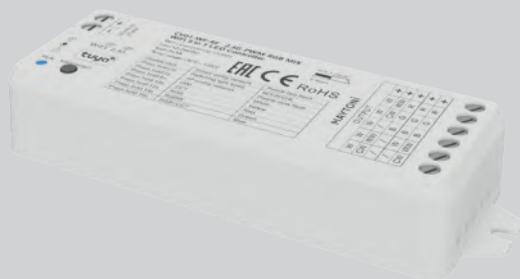


АРТИКУЛ	DRC034-B
ТИП ПРОДУКТА	ПУЛЬТ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ SMART EXILITY
НАПРЯЖЕНИЕ	АС 100-240 В
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ДИММИРУЕМЫЕ	ДА
ИЗМЕНЕНИЕ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ	ДА
СОЗДАНИЕ ГРУПП	4
МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО СВЕТИЛЬНИКОВ В ОДНОЙ ГРУППЕ	50
ЦВЕТ	ЧЕРНЫЙ/В
МАТЕРИАЛ	ПЛАСТИК

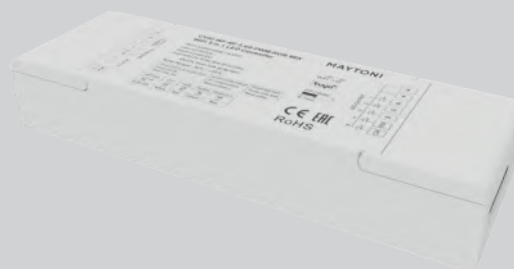


DRC034-B

# Контроллеры



1



2

Артикул	1 742001	2 742002
Тип продукта	Контроллер	Контроллер
Протокол управления	Wi-Fi + RF 2.4G	Wi-Fi + RF 2.4G
Входное напряжение	12 DC	12 DC
Выходное напряжение	24 DC	24 DC
Можность	180-360 V	360-720 V
Максимальный ток	15,5	30,5
Количество каналов управления	5	5
Тип управления	RGB MIX	RGB MIX
Цвет	Белый	Белый



# Лампы



1



2

АРТИКУЛ	1 2425	2 2426
ТИП ПРОДУКТА	WIFI ЛАМПА GU10 CCT+DIM	WIFI ЛАМПА GU10 RGB+CCT+DIM
МОЩНОСТЬ	5W	5.5W
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	2700K-6500K	2700K-6500K+RGB
СВЕТОВОЙ ПОТОК	400	500
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ	≥80	≥80
УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	110	110
НАПРЯЖЕНИЕ	AC 220-240	AC 220-240
ДИММИРУЕМАЯ	+	+





4



3



5

Артикул	3	2427	4	2428	5	2429
Тип продукта		WiFi лампа E14 C37 CCT+DIM		WiFi лампа E14 G45 CCT+DIM		WiFi лампа E27 A60 CCT+DIM
Мощность		5В		5В		9В
Цветовая температура		2700К-6500К		2700К-6500К		2700К-6500К
Световой поток		400		400		800
Индекс цветопередачи		≥80		≥80		≥80
Угол рассеивания		180		180		200
Напряжение		AC 220-240		AC 220-240		AC 220-240
Диммируемая		+		+		+

# Модули



Артикул	1 MS001	2 MS002
Тип продукта	WIFI выключатель одноканальный	WIFI выключатель двухканальный
Максимальная мощность нагрузки	2300W/250W	2x1150W/2x150W
Напряжение	100-240V	100-240V
Количество каналов	1	2
Тип беспроводного соединения	WIFI 2.4GHZ - 2.4835GHZ	WIFI 2.4GHZ - 2.4835GHZ
Диммируемый	НЕТ	НЕТ



Артикул	3 MD001	4 MD002
Тип продукта	WIFI ДИММЕР Одноканальный	WIFI ДИММЕР Двухканальный
Максимальная мощность нагрузки	150W	2x100W
Напряжение	100-240V	100-240V
Количество каналов	1	2
Тип беспроводного соединения	WIFI 2.4GHZ - 2.4835GHZ	WIFI 2.4GHZ - 2.4835GHZ
Диммируемый	ДА	ДА
		



Технологичные светодиодные лампы Voltega представлены во всех наиболее популярных видах цоколя, мощностях и цветовых температурах. Они позволяют создавать различные световые эффекты в помещении и максимально раскрывать особенности дизайна и материала самих светильников. Лампы Voltega отличаются стабильно высоким качеством и высокой энергоэффективностью при низком энергопотреблении. Идеально подходят к светильникам Mautoni.

В ассортимент входит:

#### **LOFT LED**

коллекция классических ламп

#### **CRYSTAL**

коллекция ламп, специально созданная для хрустальных люстр

#### **CERAMICS**

коллекция ламп с надежным керамическими радиаторами

#### **SIMPLE**

коллекция с максимально доступной линейкой

# Module LED

LED модули Voltega разработанные для использования со встраиваемыми светильниками Maytoni. Мощность 7 Вт. Габариты – диаметр 50 мм, высота 20 мм. С различными углами рассеивания света – 60° для направленного освещения и 110° для более рассеянного освещения. Цветовая температура 3000К, создающая теплый свет, 4000К – нейтральный свет. Для контролироля интенсивности освещения – модели с возможностью диммирования по протоколу Triac.

## MODULE LED



Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рассеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7189	Led модуль	7	700	АС 220-240	3000	60	80	20	50	-
	7190	Led модуль	7	700	АС 220-240	4000	60	80	20	50	-
	7191	Led модуль	7	700	АС 220-240	3000	60	80	20	50	+
	7192	Led модуль	7	700	АС 220-240	4000	60	80	20	50	+
	7193	Led модуль	7	700	АС 220-240	3000	110	80	20	50	-
	7194	Led модуль	7	700	АС 220-240	4000	110	80	20	50	-
	7195	Led модуль	7	700	АС 220-240	3000	110	80	20	50	+
	7196	Led модуль	7	700	АС 220-240	4000	110	80	20	50	+

# Ceramics

Ceramics – мощные лампы с нанокерамическим корпусом-радиатором. Он эффективно отводит тепло ультраярких светодиодов, предотвращая их перегрев и деградацию, а также не позволяет драйверу выйти из строя. Мощность ламп 10 Вт в корпусе MR16.

## СЕРИЯ SOFIT

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопе-редачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7075	GU5.3	10	820	АС 170-240	4000	110	80	50	50	-
	7073	GU10	10	820	АС 170-240	4000	110	80	56	50	-
	7074	GU5.3	10	780	АС 170-240	2800	110	80	50	50	-
	7072	GU10	10	780	АС 170-240	2800	110	80	56	50	-

# Crystal

Crystal – это филаментные лампы, которые идеально подчеркивают достоинства хрустальных люстр и светильников с открытым плафоном. Лампы выполнены из сапфирового стекла и современных светодиодов EPISTAR. В каждом филаменте установлено 24 светодиода, что предотвращает перегрев ламп.

## СЕРИЯ CANDLE 6W

	7019	E14	6	580	АС 220-240	2800	360	80	100	35	-
	7020	E14	6	600	АС 220-240	4000	360	80	100	35	-

### СЕРИЯ CANDLE DIM 5W

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рассеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	8460	E14	5	400	AC 220-240	2800	360	80	98	35	+
	8461	E14	5	400	AC 220-240	4000	360	80	98	35	+

### GLOBE DIM 5W

	8466	E27	5	400	AC 220-240	2800	360	80	78	45	+
	8467	E27	5	400	AC 220-240	4000	360	80	78	45	+

### СЕРИЯ CANDEL MATT 6W

	7045	E14	6	570	AC 220-240	4000	360	80	95	35	-
	7044	E14	6	550	AC 220-240	2800	360	80	95	35	-

### CANDLE E27 6W

	7029	E27	6	600	AC 220-240	4000	360	80	92	35	-
	7046	E27	6	580	AC 220-240	2800	360	80	92	35	-

# Crystal

## CANDLE WIND 6W

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7018	E14	6	600	AC 220-240	4000	360	95	121	35	-
	7017	E14	6	580	AC 220-240	2800	360	95	121	35	-

## CANDEL WIND MATT 6W

	7026	E14	6	570	AC 220-240	4000	360	80	121	35	-
	7025	E14	6	550	AC 220-240	2800	360	80	121	35	-

## CANDLE CORN 6W



	7028	E14	6	600	AC 220-240	4000	360	80	95	38	-
	7027	E14	6	580	AC 220-240	2800	360	80	95	35	-

## GLOBE 6W



	7022	E14	6	600	AC 220-240	4000	360	80	78	45	-
	7021	E14	6	580	AC 220-240	2800	360	80	78	45	-

### GLOBE E27 6W

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопе-редачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7024	E27	6	600	AC 220-240	4000	360	80	121	35	-
	7023	E27	6	580	AC 220-240	2800	360	80	121	35	-

### CANGLE E14 7W HIGH CRI

	7153	E14	7	560	AC 220-240	4000	360	97	98	35	-
	7152	E14	7	540	AC 220-240	2800	360	97	98	35	-

### GENERAL PURPOSE BULB E27 7W HIGH CRI

	7155	E27	7	560	AC 220-240	4000	360	97	105	60	-
	7154	E27	7	540	AC 220-240	2800	360	97	105	60	-

### CANDLE 9W GRAPHENE

	7135	E14	9	860	AC 220-240	4000	360	80	98	35	-
	7134	E14	9	840	AC 220-240	2800	360	80	98	35	-

# Crystal

## CANDLE WIND 9W GRAPHENE

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7133	E14	9	860	AC 220-240	4000	360	80	117	35	-
	7132	E14	9	840	AC 220-240	2800	360	80	117	35	-

## GLOBE E14 9W GRAPHENE

	7137	E14	9	820	AC 220-240	4000	360	80	86	45	-
	7136	E14	9	800	AC 220-240	2800	360	80	86	45	-

## GLOBE E27 9W GRAPHENE

	7139	E27	9	820	AC 220-240	4000	360	80	86	45	-
	7138	E27	9	800	AC 220-240	2800	360	80	86	45	-

## GENERAL PURPOSE BULB E27 7W

	7141	E27	7	720	AC 220-240	4000	360	80	105	60	-
	7140	E27	7	700	AC 220-240	2800	360	80	105	60	-

## СЕРИЯ GENERAL PURPOSE BULB



Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рассеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7103	E27	15	1550	AC 180-260	4000	360	80	135	70	-
	7104	E27	15	1450	AC 180-260	2800	360	80	135	70	-
	7101	E27	10	1150	AC 180-260	4000	360	80	105	60	-
	7102	E27	10	1100	AC 180-260	2800	360	80	105	60	-
	5490	E27	8	820	AC 180-240	4000	360	80	105	60	+
	5489	E27	8	740	AC 180-240	2800	360	80	105	60	+

# Simple

Simple – лампы с современными светодиодами Epistar. Корпус ламп выполнен из алюминия, который обладает высокими теплопроводностью и прочностью. В лампах используется драйвер IC. Высокая энергоэффективность – более 90LM/w без рассеивателя.

## GLOBE 7W

	7141	E27	7	720	AC 220-240	4000	360	80	105	60	-
	7140	E27	7	700	AC 220-240	2800	360	80	105	60	-

# Simple

## СЕРИЯ GENERAL PURPOSE BULB 9W

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рассеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	8443	E27	9	730	АС 170-265	4000	200	80	107	60	-
	8343	E27	9	700	АС 170-265	2800	200	80	107	60	-

## СЕРИЯ GX53 12W

	7774	GX53	12	900	АС 180-260	2800	100	80	28	75	-
	7775	GX53	12	900	АС 180-260	4000	100	80	28	75	-

## СЕРИЯ GX53 6W

	7770	GX53	6	450	АС 180-260	2800	100	80	26	75	-
	7771	GX53	6	450	АС 180-260	4000	100	80	26	75	-

## СЕРИЯ GX53 9W

	7772	GX53	9	650	АС 180-260	2800	100	80	26	75	-
	7773	GX53	9	650	АС 180-260	4000	100	80	26	75	-

### СЕРИЯ SOFIT DIM GU10



Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рассеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	8457	GU10	6	600	AC 180-260	2800	110	80	56	50	+
	8458	GU10	6	600	AC 180-260	4000	110	80	56	50	+

### GLOBE E27 7W

	7053	E27	7	650	AC 170-265	4000	180	80	78	45	-
	7052	E27	7	630	AC 170-265	2800	180	80	78	45	-

### СЕРИЯ CANDLE 10W

	8451	E27	10	880	AC 180-260	2800	180	80	110	37	-
	8452	E27	10	930	AC 180-260	4000	180	80	110	37	-
	7065	E14	10	930	AC 170-265	4000	180	80	112	38	-
	7064	E14	10	880	AC 170-265	2800	180	80	112	38	-

# Simple

## СЕРИЯ GENERAL PURPOSE BULB 15W

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7157	E27	15	1200	AC 170-265	4000	200	80	125	60	-
	7156	E27	15	1150	AC 170-265	2800	200	80	125	60	-

## СЕРИЯ SOFIT GU5.3 LENS



	7063	GU5.3	7	600	AC 170-265	4000	38	80	53	50	-
	7062	GU5.3	7	580	AC 170-265	2800	38	80	53	50	-

## СЕРИЯ GLOBE 10W

	8453	E14	10	880	AC 180-260	2800	180	80	80	45	-
	8454	E14	10	930	AC 180-260	4000	180	80	80	45	-
	8455	E27	10	880	AC 180-260	2800	180	80	80	45	-
	8456	E27	10	930	AC 180-260	4000	180	80	80	45	-

### SOFIT GU10 LENS

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рассеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7176	GU10	7	580	AC 170-265	2800	38	80	56	50	-
	7060	GU10	7	580	AC 170-265	2800	38	80	56	50	-
	7061	GU10	7	600	AC 170-265	4000	38	80	56	50	-
	7177	GU10	7	600	AC 170-265	4000	38	80	56	50	-

### СЕРИЯ SOFIT GU5.3

	7059	GU5.3	7	580	AC 170-265	4000	110	80	53	50	-
	7171	GU5.3	6	580	AC 220-240	4000	110	80	56	50	+
	7058	GU5.3	7	550	AC 170-265	2800	110	80	53	50	-
	7170	GU5.3	6	550	AC 220-240	2800	110	80	56	50	+

# Simple

## СЕРИЯ CAPSULE G4

Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопередачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Диммирование
	7183	G4	5	460	AC 85-265	3000	345	80	45	16	-
	7184	G4	5	460	AC 85-265	4000	345	80	45	16	-
	7145	G4	2	190	AC 220-240	4000	360	80	37	11	-
	7144	G4	2	170	AC 220-240	2800	360	80	37	11	-
	7143	G4	2	160	AC/DC 12	4000	360	80	38	11	-
	7142	G4	2	140	AC/DC 12	2800	360	80	38	11	-

## СЕРИЯ CANDLE 7W

	7049	E14	7	650	AC 170-265	4000	180	80	100	37	-
	7048	E14	7	630	AC 170-265	2800	180	80	100	37	-

### СЕРИЯ SOFIT DIM GU10 LENS



Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопе-редачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7108	GU10	6	600	AC 220-240	2800	38	80	56	50	+
	7109	GU10	6	600	AC 220-240	4000	38	80	56	50	+

### СЕРИЯ CAPSULE G9

	7185	G9	5	460	AC 85-265	3000	345	80	48	16	-
	7186	G9	5	460	AC 85-265	4000	345	80	48	16	-
	7187	G9	7	700	AC 85-265	3000	345	80	62	16	-
	7188	G9	7	700	AC 85-265	4000	345	80	62	16	-
	7181	G9	5	400	AC 220-240	3000	345	80	60	14	-
	7182	G9	5	400	AC 220-240	4000	345	80	60	14	-

# WI-FI лампы

Wi-Fi – умные лампы на платформе TuYa. Управляются дистанционно через приложение Maytoni Smart и с помощью голосовых ассистентов Алиса, Google, Alexa, Маруся. Умная лампа Voltega может работать по таймеру и будить вас утром, постепенно увеличивая яркость света. Имитация восхода солнца делает пробуждение максимально естественным и спокойным. Лампы можно установить в стандартную люстру – вам не нужно прибегать к монтажу или подбору нового светового решения. Вы можете управлять Voltega из любой точки мира.

## СЕРИЯ WI-FI BULBS



Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопе-редачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	2425	GU10	5	400	AC 220-240	2700-6500	110	80	56	50	+
	2426	GU10	5,5	500	AC 220-240	2700-6500	110	80	56	50	+
	2427	E14	5	400	AC 220-240	2700-6500	180	80	100	37	+
	2428	E14	5	400	AC 220-240	2700-6500	180	80	80	45	-
	2429	E27	9	800	AC 220-240	2700-6500	200	80	131	61	+

\*Любой сторонний умный продукт, работающий на платформе TuYa можно привязать к приложению Maytoni Smart. Также и умные продукты Maytoni можно привязать к другим умным приложениям на платформе TuYa. Сторонние продукты на других платформах возможно совмещать только на платформе голосовых ассистентов.

# Loft LED

Loft LED – светодиодные лампы для светильников в стиле LOFT или Industrial. Золотистое стекло, из которого выполнены колбы, усиливает эффект теплого света. Драйвер с широким диапазоном входного напряжения обеспечивает стабильную работу. Срок службы ламп – до 27 лет.

## СЕРИЯ GLOBE



Фото	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цветопе-редачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	6838	E27	8	750	AC 180-240	2800	360	80	170	125	+
	7084	E27	6	620	AC 170-240	2800	360	80	140	95	-
	7076	E27	4	300	AC 170-240	2000	360	80	140	95	+

## СЕРИЯ ST64



	5526	E27	6	620	AC 180-240	2800	360	80	140	64	-
	7077	E27	4	300	AC 170-240	2000	360	80	144	64	+

## СЕРИЯ GENERAL PURPOSE BULB



	7078	E27	4	250	AC 170-240	2000	360	80	105	60	+
--	------	-----	---	-----	------------	------	-----	----	-----	----	---



498	C051CL-01W	564	C066CL-20W3-6K-W	106	C102CL-3W3K-BS
504	C051CL-U-02BMG	562	C068CL-12W3-6K-B	106	C103CL-5W3K-B
504	C051CL-U-2B	562	C068CL-12W3-6K-W	106	C103CL-5W3K-BS
504	C051CL-U-2W	562	C068CL-20W3-6K-B	110	C104WL-3W3K-B
504	C051CL-U-2WMG	562	C068CL-20W3-6K-W	110	C104WL-3W3K-BS
498	C052CL-01B	482	C080CL-01-GU10-B	107	C105PL-3W3K-B
498	C052CL-01MG	482	C080CL-01-GU10-MG	107	C105PL-3W3K-BS
498	C052CL-01W	482	C080CL-01-GU10-W	484	C106CL-01-GU10-B
492	C053CL-L12W2.7K-W-B	483	C081CL-01-GU10-B	484	C106CL-01-GU10-BS
492	C053CL-L12W2.7K-W-BS	483	C081CL-01-GU10-MG	484	C106CL-01-GU10-W
492	C053CL-L12W2.7K-W-W	483	C081CL-01-GU10-W	485	C108CL-01-GU10-B
492	C053CL-L12W3K-W-B	483	C082CL-01-GU10-B	485	C108CL-01-GU10-BS
492	C053CL-L12W3K-W-W	483	C082CL-01-GU10-MG	485	C108CL-01-GU10-W
492	C053CL-L12W4K-W-B	483	C082CL-01-GU10-W	485	C110CL-01-GU10-B
492	C053CL-L12W4K-W-BS	555	C084CL-15W3K-B	485	C110CL-01-GU10-BS
492	C053CL-L12W4K-W-W	555	C084CL-15W3K-W	485	C110CL-01-GU10-W
494	C055CL-L12B2.7K-W-B	555	C084CL-15W4K-B	563	C133CL-12W3K-B
494	C055CL-L12B2.7K-W-BS	555	C084CL-15W4K-W	563	C133CL-12W3K-W
494	C055CL-L12B2.7K-W-W	540	C085CL-9W3K-B	563	C133CL-12W4K-B
494	C055CL-L12B3K-W-B	540	C085CL-9W3K-W	563	C133CL-12W4K-W
494	C055CL-L12B4K-W-B	540	C085CL-9W4K-B	565	C136CL-12W3K-B
516	C055CL-L12W2.7K-Z-B	540	C085CL-9W4K-W	565	C136CL-12W3K-W
516	C055CL-L12W2.7K-Z-W	536	C086CL-GX53-SRD-B	565	C136CL-12W4K-B
494	C055CL-L12W3K-W-BS	536	C086CL-GX53-SRD-WB	565	C136CL-12W4K-W
494	C055CL-L12W3K-W-W	536	C086CL-GX53-SRD-WS	506	C140RS-L200-7W3K-B
516	C055CL-L12W3K-Z-B	536	C086CM-GX53-MRD-B	506	C140RS-L200-7W3K-BS
516	C055CL-L12W3K-Z-W	536	C086CM-GX53-MRD-WB	506	C140RS-L200-7W3K-W
494	C055CL-L12W4K-W-BS	536	C086CM-GX53-MRD-WS	506	C140RS-L200-7W4K-B
494	C055CL-L12W4K-W-W	549	C087CL-GX53-B	506	C140RS-L200-7W4K-BS
516	C055CL-L12W4K-Z-B	549	C087CL-GX53-W	506	C140RS-L200-7W4K-W
516	C055CL-L12W4K-Z-W	541	C088CL-GX53-B	507	C140RS-L300-7W3K-B
496	C056CL-L12B2.7K-W-B	541	C088CL-GX53-MG	507	C140RS-L300-7W3K-BS
496	C056CL-L12B3K-W-B	541	C088CL-GX53-S	507	C140RS-L300-7W3K-W
496	C056CL-L12B4K-W-B	541	C088CL-GX53-W	507	C140RS-L300-7W4K-B
496	C056CL-L12W2.7K-W-BS	538	C090CL-10W3K-B	507	C140RS-L300-7W4K-BS
496	C056CL-L12W2.7K-W-W	538	C090CL-10W3K-W	507	C140RS-L300-7W4K-W
496	C056CL-L12W3K-W-BS	538	C090CL-10W4K-B	508	C140TRS-L200-7W3K-B
496	C056CL-L12W3K-W-W	538	C090CL-10W4K-W	508	C140TRS-L200-7W3K-BS
496	C056CL-L12W4K-W-BS	543	C092CL-GX53-B	508	C140TRS-L200-7W3K-W
496	C056CL-L12W4K-W-W	543	C092CL-GX53-MG	508	C140TRS-L200-7W4K-B
474	C064CL-5W2.7K-RD-B	543	C092CL-GX53-W	508	C140TRS-L200-7W4K-BS
474	C064CL-5W2.7K-RD-WB	560	C093CL-24W3K-B	508	C140TRS-L200-7W4K-W
476	C064CL-5W2.7K-SQ-B	560	C093CL-24W3K-W	509	C140TRS-L300-7W3K-B
476	C064CL-5W2.7K-SQ-WB	560	C093CL-24W4K-B	509	C140TRS-L300-7W3K-BS
474	C064CL-5W3K-RD-B	560	C093CL-24W4K-W	509	C140TRS-L300-7W3K-W
474	C064CL-5W3K-RD-WB	560	C093CL-36W3K-B	509	C140TRS-L300-7W4K-B
476	C064CL-5W3K-SQ-B	560	C093CL-36W3K-W	509	C140TRS-L300-7W4K-BS
476	C064CL-5W3K-SQ-WB	560	C093CL-36W4K-B	509	C140TRS-L300-7W4K-W
474	C064CL-5W4K-RD-B	560	C093CL-36W4K-W	510	C141CL-L125-6W3K-B
474	C064CL-5W4K-RD-WB	560	C093CL-45W3K-B	510	C141CL-L125-6W3K-BS
476	C064CL-5W4K-SQ-B	560	C093CL-45W3K-W	510	C141CL-L125-6W3K-W
476	C064CL-5W4K-SQ-WB	560	C093CL-45W4K-B	510	C141CL-L125-6W4K-B
475	C064CL-8W2.7K-RD-B	560	C093CL-45W4K-W	510	C141CL-L125-6W4K-BS
475	C064CL-8W2.7K-RD-WB	554	C094-GU10-B	510	C141CL-L125-6W4K-W
475	C064CL-8W3K-RD-B	554	C094-GU10-MG	513	C141CL-L300-6W3K-B
475	C064CL-8W3K-RD-WB	554	C094-GU10-W	513	C141CL-L300-6W3K-BS
475	C064CL-8W4K-RD-B	542	C095CL-GX53-B	513	C141CL-L300-6W3K-W
475	C064CL-8W4K-RD-WB	542	C095CL-GX53-GR	513	C141CL-L300-6W4K-B
478	C065CL-02-L12B3K	542	C095CL-GX53-W	513	C141CL-L300-6W4K-BS
478	C065CL-02-L12B4K	534	C096CL-GX53-B	513	C141CL-L300-6W4K-W
478	C065CL-02-L12W3K	534	C096CL-GX53-W	511	C141RS-L125-6W3K-B
478	C065CL-02-L12W4K	534	C096L-GX53-WBS	511	C141RS-L125-6W3K-BS
477	C065CL-8W2.7K-SQ-B	108	C100CL-L1000-24W3K-B	511	C141RS-L125-6W3K-W
477	C065CL-8W2.7K-SQ-WB	108	C100CL-L1000-24W3K-BS	511	C141RS-L125-6W4K-B
477	C065CL-8W3K-SQ-B	108	C100CL-L480-8W3K-B	511	C141RS-L125-6W4K-BS
477	C065CL-8W3K-SQ-WB	108	C100CL-L480-8W3K-BS	511	C141RS-L125-6W4K-W
477	C065CL-8W4K-SQ-B	109	C101CL-L1000-24W3K-B	512	C141RS-L300-6W3K-B
477	C065CL-8W4K-SQ-WB	109	C101CL-L1000-24W3K-BS	512	C141RS-L300-6W3K-BS
564	C066CL-12W3-6K-B	109	C101CL-L480-12W3K-B	512	C141RS-L300-6W3K-W
564	C066CL-12W3-6K-W	109	C101CL-L480-12W3K-BS	512	C141RS-L300-6W4K-B
564	C066CL-20W3-6K-B	106	C102CL-3W3K-B	512	C141RS-L300-6W4K-BS

512 C141RS-L300-6W4K-W  
 514 C142CL-6W3K-B  
 535 C142CL-6W3K-B  
 514 C142CL-6W3K-BS  
 535 C142CL-6W3K-BS  
 514 C142CL-6W3K-W  
 535 C142CL-6W3K-W  
 514 C142CL-6W4K-B  
 535 C142CL-6W4K-B  
 514 C142CL-6W4K-BS  
 535 C142CL-6W4K-BS  
 514 C142CL-6W4K-W  
 535 C142CL-6W4K-W  
 539 C217CL-15W3K-B  
 539 C217CL-15W3K-W  
 539 C217CL-15W4K-B  
 539 C217CL-15W4K-W  
 102 CA001-L1000-B  
 102 CA001-L1000-BS  
 102 CA001-L480-B  
 102 CA001-L480-BS  
 103 CA002PI-B  
 103 CA002PI-BS  
 103 CA003EC-B  
 103 CA003EC-BS  
 102 CA004RC-B  
 102 CA004RC-BS  
 103 CA005FC-B  
 103 CA005FC-BS  
 102 CA006EC-B  
 102 CA006EC-BS  
 102 CA007TC-B  
 102 CA007TC-BS  
 102 CA008TX-B  
 102 CA008TX-BS  
 103 CA009PM-B  
 103 CA009PM-BS  
 103 CA010SM-B  
 103 CA010SM-BS  
 492 CC053CL-L12W3K-W-BS

372 DL023-2-01B  
 372 DL023-2-01S  
 372 DL023-2-01W  
 460 DL024-12W3K-B  
 460 DL024-12W3K-BMG  
 460 DL024-12W3K-W  
 460 DL024-12W4K-B  
 460 DL024-12W4K-BMG  
 460 DL024-12W4K-W  
 460 DL024-12W-DTW-B  
 460 DL024-12W-DTW-BMG  
 460 DL024-12W-DTW-W  
 461 DL024-18W3K-B  
 461 DL024-18W3K-BMG  
 461 DL024-18W3K-W  
 461 DL024-18W4K-B  
 461 DL024-18W4K-BMG  
 461 DL024-18W4K-W  
 373 DL024-2-01B  
 373 DL024-2-01W  
 374 DL024-2-02B  
 374 DL024-2-02W  
 374 DL024-2-03B  
 374 DL024-2-03W  
 372 DL025-2-01B  
 372 DL025-2-01W  
 373 DL026-2-01B  
 373 DL026-2-01W  
 432 DL027-2-01B  
 432 DL027-2-01-MG  
 432 DL027-2-01W  
 377 DL028-2-01B  
 377 DL028-2-01W  
 377 DL029-2-01B  
 377 DL029-2-01W  
 378 DL029-2-02B  
 378 DL029-2-02W  
 446 DL030-2-01B  
 446 DL030-2-01W  
 447 DL031-2-L12B  
 447 DL031-2-L12W  
 447 DL031-L12W4K-B  
 447 DL031-L12W4K-W  
 442 DL032-2-01B  
 442 DL032-2-01W  
 443 DL033-2-01B  
 443 DL033-2-01W  
 443 DL033-2-02B  
 443 DL033-2-02W  
 444 DL034-01-06W3K-B  
 444 DL034-01-06W3K-W  
 444 DL034-01-06W4K-B  
 444 DL034-01-06W4K-W  
 445 DL034-01-12W2.7K-B  
 445 DL034-01-12W2.7K-W  
 445 DL034-2-L12B  
 445 DL034-2-L12W  
 445 DL034-L12W4K-B  
 445 DL034-L12W4K-W  
 457 DL035-2-L6B4K  
 457 DL035-2-L6W4K  
 376 DL042-01-RD-B  
 376 DL042-01-RD-W  
 376 DL042-01-SQ-B  
 376 DL042-01-SQ-W  
 366 DL043-01-10W2.7K-RD-B  
 366 DL043-01-10W2.7K-RD-W  
 366 DL043-01-10W3K-RD-B-1  
 366 DL043-01-10W3K-RD-W-1  
 368 DL043-01-10W3K-SQ-B-1  
 368 DL043-01-10W3K-SQ-W-1

366 DL043-01-10W4K-RD-B-1  
 366 DL043-01-10W4K-RD-W-1  
 368 DL043-01-10W4K-SQ-B-1  
 368 DL043-01-10W4K-SQ-W-1  
 367 DL043-01-15W3K-RD-B-1  
 367 DL043-01-15W3K-RD-W-1  
 367 DL043-01-15W4K-RD-B-1  
 367 DL043-01-15W4K-RD-W-1  
 369 DL043-02-10W3K-SQ-B-1  
 369 DL043-02-10W3K-SQ-W-1  
 369 DL043-02-10W4K-SQ-B-1  
 369 DL043-02-10W4K-SQ-W-1  
 414 DL045-01-10W3K-B  
 414 DL045-01-10W3K-W  
 414 DL045-01-10W4K-B  
 414 DL045-01-10W4K-W  
 415 DL045-02-10W3K-B  
 415 DL045-02-10W3K-W  
 415 DL045-02-10W4K-B  
 415 DL045-02-10W4K-W  
 454 DL046-01W  
 454 DL047-01W  
 433 DL048-01W  
 433 DL049-01B  
 433 DL049-01W  
 429 DL051-01-GU10-RD-W  
 429 DL051-01-GU10-RD-WB  
 429 DL051-01-GU10-SQ-W  
 429 DL051-01-GU10-SQ-WB  
 430 DL051-U-1B  
 430 DL051-U-1BMG  
 430 DL051-U-1W  
 430 DL051-U-1WB  
 430 DL051-U-1WMG  
 428 DL051-U-2W  
 428 DL051-U-2WB  
 428 DL051-U-2WMG  
 403 DL055-12W3-4-6K-B  
 403 DL055-12W3-4-6K-W  
 404 DL055-18W3-4-6K-B  
 404 DL055-18W3-4-6K-W  
 405 DL055-24W3-4-6K-B  
 405 DL055-24W3-4-6K-W  
 402 DL055-8W3-4-6K-B  
 402 DL055-8W3-4-6K-W  
 400 DL055-8W3K-SEN-W  
 400 DL055-8W4K-SEN-W  
 407 DL056-12W3-4-6K-B  
 407 DL056-12W3-4-6K-W  
 408 DL056-18W3-4-6K-B  
 408 DL056-18W3-4-6K-W  
 409 DL056-24W3-4-6K-B  
 409 DL056-24W3-4-6K-W  
 406 DL056-8W3-4-6K-B  
 406 DL056-8W3-4-6K-W  
 426 DL057-10W3K-B  
 426 DL057-10W3K-W  
 426 DL057-10W4K-B  
 426 DL057-10W4K-W  
 424 DL057-7W3K-B  
 424 DL057-7W3K-W  
 424 DL057-7W4K-B  
 424 DL057-7W4K-W  
 422 DL057-7W4K-W  
 418 DL058-12W2.7K-B  
 418 DL058-12W2.7K-W  
 418 DL058-12W3K-B  
 418 DL058-12W3K-BS  
 421 DL058-12W3K-TRS-B  
 421 DL058-12W3K-TRS-BS  
 421 DL058-12W3K-TRS-W

D

382 DL001-1-01-W-1  
 384 DL001-WW-01-W  
 382 DL002-1-01-W-1  
 383 DL002-1-01-W-1  
 385 DL002-DW-02-W  
 385 DL002-GU10-01-W  
 388 DL002-GU10-02-W  
 384 DL002-WW-02-W  
 370 DL003-01-W  
 370 DL003-02-W  
 389 DL004-1-01-W  
 389 DL005-1-01-W  
 388 DL006-GU10-RD-W  
 380 DL008-2-01-B  
 380 DL008-2-01-S  
 380 DL008-2-01-W  
 380 DL008-2-02-B  
 380 DL008-2-02-S  
 380 DL008-2-02-W  
 411 DL013-6-L9W  
 411 DL014-6-L9W  
 450 DL015-6-L7W  
 450 DL016-6-L12W  
 451 DL017-6-L18W3-4-6K  
 394 DL019-GX53-B  
 394 DL019-GX53-W

418	DL058-12W3K-W
418	DL058-12W4K-B
418	DL058-12W4K-BS
421	DL058-12W4K-TRS-B
421	DL058-12W4K-TRS-BS
421	DL058-12W4K-TRS-W
418	DL058-12W4K-W
418	DL058-12W-DTW-B
418	DL058-12W-DTW-W
416	DL058-7W3K-B
416	DL058-7W3K-BS
420	DL058-7W3K-TRS-B
420	DL058-7W3K-TRS-BS
420	DL058-7W3K-TRS-W
416	DL058-7W3K-W
416	DL058-7W4K-B
416	DL058-7W4K-BS
420	DL058-7W4K-TRS-B
420	DL058-7W4K-TRS-BS
420	DL058-7W4K-TRS-W
416	DL058-7W4K-W
412	DL059-7W3K-B
412	DL059-7W3K-BS
412	DL059-7W3K-W
412	DL059-7W4K-B
412	DL059-7W4K-BS
412	DL059-7W4K-TRS-B
412	DL059-7W4K-TRS-BS
412	DL059-7W4K-TRS-W
416	DL059-7W4K-W
458	DL060-9W3-4-6K-B
458	DL060-9W3-4-6K-TRS-B
458	DL060-9W3-4-6K-TRS-W
458	DL060-9W3-4-6K-W
434	DL061-GU10-B
434	DL061-GU10-W
452	DL062-GU10-B
452	DL062-GU10-W
462	DL065-12W3-6K-B
462	DL065-12W3-6K-TRS-B
462	DL065-12W3-6K-TRS-W
462	DL065-12W3-6K-W
410	DL065-12W3K-TRS-W
410	DL065-12W3K-W
410	DL065-12W4K-TRS-W
410	DL065-12W4K-W
462	DL065-20W3-6K-B
462	DL065-20W3-6K-TRS-B
462	DL065-20W3-6K-TRS-W
462	DL065-20W3-6K-W
464	DL066-12W3-6K-B
465	DL066-12W3-6K-TRS-W
464	DL066-12W3-6K-W
464	DL066-20W3-6K-B
465	DL066-20W3-6K-TRS-W
464	DL066-20W3-6K-W
436	DL083-01-GU10-RD-B
436	DL083-01-GU10-RD-W
436	DL083-01-GU10-SQ-B
436	DL083-01-GU10-SQ-W
439	DL086-02-GX53-SQ-B
439	DL086-02-GX53-SQ-W
438	DL086-GX53-RD-B
439	DL086-GX53-RD-B
438	DL086-GX53-RD-BG
439	DL086-GX53-RD-BG
438	DL086-GX53-RD-BW
439	DL086-GX53-RD-BW
438	DL086-GX53-RD-W
439	DL086-GX53-RD-W
438	DL086-GX53-RD-WB
439	DL086-GX53-RD-WB
438	DL086-GX53-RD-WS
439	DL086-GX53-RD-WS

H

449	DL094-GU10-W
448	DL096-GU10-W
448	DL097-GU10-W
466	DL100-12W2.7-3-4K-B
466	DL100-12W2.7-3-4K-W
466	DL100-6W2.7-3-4K-B
466	DL100-6W2.7-3-4K-W
392	DL101-GU10-TRS-B
392	DL101-GU10-TRS-W
324	DL105-12W3K-B
398	DL105-12W3K-B
324	DL105-12W3K-W
398	DL105-12W3K-W
398	DL105-12W4K-B
398	DL105-12W4K-W
456	DL2001-L12W
456	DL2001-L12W4K
456	DL2001-L7W
456	DL2001-L7W4K
390	DL280-1-01-W
390	DL283-1-01-W
391	DL284-1-01-W
456	DL303-L12B
456	DL303-L12B4K
456	DL303-L7B
456	DL303-L7B4K
521	DLA032-TRS24-W
561	DLA032-TRS24-W
521	DLA032-TRS36-W
561	DLA032-TRS36-W
521	DLA032-TRS45-W
561	DLA032-TRS45-W
521	DLA032-TRS90-W
561	DLA032-TRS90-W
280	DRC034-8-B
280	DRC034-8-W
280	DRC034-B
600	DRC034-B

L

420	LensCD28-15
421	LensCD43-15
421	LensCD43-24
421	LensCD43-36
368	LensD28-15
474	LensD28-15
476	LensD28-15
368	LensD28-24
474	LensD28-24
476	LensD28-24
368	LensD28-36
474	LensD28-36
476	LensD28-36
366	LensD29-15
425	LensD29-15
366	LensD29-24
425	LensD29-24
366	LensD29-36
425	LensD29-36
425	LensD29-36
425	LensD29-50
293	LensD31-15
427	LensD31-15
293	LensD31-24
427	LensD31-24
293	LensD31-36
427	LensD31-36
293	LensD31-50
427	LensD31-50
475	LensD35-18
477	LensD35-18
475	LensD35-24
477	LensD35-24
475	LensD35-36
477	LensD35-36
65	LensD38-15
295	LensD38-15
299	LensD38-15
303	LensD38-15
305	LensD38-15
307	LensD38-15
493	LensD38-15
65	LensD38-24
295	LensD38-24
299	LensD38-24
303	LensD38-24
305	LensD38-24
307	LensD38-24
493	LensD38-24
65	LensD38-36
295	LensD38-36
299	LensD38-36
493	LensD38-36
295	LensD38-50
299	LensD38-50
303	LensD38-50
305	LensD38-50
307	LensD38-50
367	LensD43-15
369	LensD43-15
419	LensD43-15
367	LensD43-24
369	LensD43-24
419	LensD43-24
367	LensD43-36
369	LensD43-36
419	LensD43-36
92	LensD49-15
92	LensD49-24
92	LensD49-60



304	TRO05-2-12W3K-B	50	TRO25-1-GU10-B	294	TRO32-2-12W2.7K-M-B
304	TRO05-2-12W3K-BBS	50	TRO25-1-GU10-MG	294	TRO32-2-12W3K-M-B 1
304	TRO05-2-12W3K-BW	50	TRO25-1-GU10-W	294	TRO32-2-12W3K-M-BBS
304	TRO05-2-12W4K-B	88	TRO28-3-GU10-B	294	TRO32-2-12W3K-M-BW
304	TRO05-2-12W4K-BBS	88	TRO28-3-GU10-W	294	TRO32-2-12W3K-S-W
304	TRO05-2-12W4K-BW	95	TRO29-3-10W3K-M-B	294	TRO32-2-12W4K-M-B
306	TRO05-2-2X12W3K-B	95	TRO29-3-10W3K-M-W	294	TRO32-2-12W4K-M-BBS
306	TRO05-2-2X12W3K-BBS	95	TRO29-3-10W4K-M-B	294	TRO32-2-12W4K-M-BW
306	TRO05-2-2X12W3K-BW	95	TRO29-3-10W4K-M-W	294	TRO32-2-12W4K-S-W
306	TRO05-2-2X12W4K-B	95	TRO29-3-20W3K-M-B	296	TRO32-2-20W2.7K-M-B
306	TRO05-2-2X12W4K-BBS	95	TRO29-3-20W3K-M-W	296	TRO32-2-20W3K-M-B
306	TRO05-2-2X12W4K-BW	95	TRO29-3-20W4K-M-B	296	TRO32-2-20W3K-S-W
304	TRO05-4-12W-DS-B	95	TRO29-3-20W4K-M-W	296	TRO32-2-20W4K-M-B
304	TRO05-4-12W-DS-BBS	95	TRO29-3-26W3K-M-B	296	TRO32-2-20W4K-S-W
304	TRO05-4-12W-DS-BW	95	TRO29-3-26W3K-M-W	292	TRO32-2-5W2.7K-M-B
306	TRO05-4-2X12W-DS-B	95	TRO29-3-26W4K-M-B	292	TRO32-2-5W3K-M-B
306	TRO05-4-2X12W-DS-BBS	95	TRO29-3-26W4K-M-W	292	TRO32-2-5W3K-M-BBS
306	TRO05-4-2X12W-DS-BW	282	TRO30-2-12W2.7K-B	292	TRO32-2-5W3K-M-BW
70	TRO07-1-12W3K-B-1	282	TRO30-2-12W3K-B	292	TRO32-2-5W3K-S-W
70	TRO07-1-12W3K-W-1	282	TRO30-2-12W3K-W	292	TRO32-2-5W4K-M-B
70	TRO07-1-12W4K-B-1	282	TRO30-2-12W4K-B	292	TRO32-2-5W4K-M-BBS
70	TRO07-1-12W4K-W-1	282	TRO30-2-12W4K-W	292	TRO32-2-5W4K-M-BW
70	TRO07-1-18W3K-B-1	283	TRO30-2-24W2.7K-B	292	TRO32-2-5W4K-S-W
70	TRO07-1-18W3K-W-1	283	TRO30-2-24W3K-B	294	TRO32-4-12W3K-M-DS-B
70	TRO07-1-18W4K-B-1	283	TRO30-2-24W3K-W	294	TRO32-4-12W3K-M-DS-BBS
70	TRO07-1-18W4K-W-1	283	TRO30-2-24W4K-B	294	TRO32-4-12W3K-M-DS-BW
62	TRO10-1-10W3K-M-B	283	TRO30-2-24W4K-W	294	TRO32-4-12W3K-S-DS-W
62	TRO10-1-10W3K-M-W	283	TRO30-2-30W2.7K-B	294	TRO32-4-12WTW-S-DD-B
62	TRO10-1-10W4K-M-B	283	TRO30-2-30W3K-B	294	TRO32-4-12WTW-S-DD-W
62	TRO10-1-10W4K-M-W	283	TRO30-2-30W3K-W	296	TRO32-4-20W3K-M-DS-B
62	TRO10-1-20W3K-M-B	283	TRO30-2-30W4K-B	296	TRO32-4-20W3K-S-DS-W
62	TRO10-1-20W3K-M-W	283	TRO30-2-30W4K-W	296	TRO32-4-20WTW-S-DD-B
62	TRO10-1-20W4K-M-B	282	TRO30-4-12W3K-WW-DS-B	296	TRO32-4-20WTW-S-DD-W
62	TRO10-1-20W4K-M-W	282	TRO30-4-12W3K-WW-DS-W	292	TRO32-4-5W3K-M-DS-B
53	TRO11-1-GU10-B	282	TRO30-4-12WTW-DD-B	292	TRO32-4-5W3K-M-DS-BBS
53	TRO11-1-GU10-G	282	TRO30-4-12WTW-DD-W	292	TRO32-4-5W3K-M-DS-BW
53	TRO11-1-GU10-W	283	TRO30-4-24W3K-WW-DS-B	292	TRO32-4-5W3K-S-DS-W
361	TRO19-2-10W3K-B	283	TRO30-4-24W3K-WW-DS-W	292	TRO32-4-5WTW-S-DD-B
361	TRO19-2-10W3K-W	283	TRO30-4-24WTW-DD-B	292	TRO32-4-5WTW-S-DD-W
361	TRO19-2-10W4K-B	283	TRO30-4-24WTW-DD-W	289	TRO33-2-12W2.7K-B
361	TRO19-2-10W4K-W	283	TRO30-4-30W3K-WW-DS-B	289	TRO33-2-12W3K-B
361	TRO19-2-15W3K-B	283	TRO30-4-30W3K-WW-DS-W	289	TRO33-2-12W3K-W
361	TRO19-2-15W3K-W	283	TRO30-4-30WTW-DD-B	289	TRO33-2-12W4K-B
361	TRO19-2-15W4K-B	283	TRO30-4-30WTW-DD-W	289	TRO33-2-12W4K-W
361	TRO19-2-15W4K-W	290	TRO31-2-12W2.7K-B	289	TRO33-2-6W3K-B
361	TRO19-2-7W3K-B	290	TRO31-2-12W3K-B	289	TRO33-2-6W3K-W
361	TRO19-2-7W3K-W	290	TRO31-2-12W3K-W	289	TRO33-2-6W4K-B
361	TRO19-2-7W4K-B	290	TRO31-2-12W4K-B	289	TRO33-2-6W4K-W
361	TRO19-2-7W4K-W	290	TRO31-2-12W4K-W	289	TRO33-4-12W3K-M-DS-B
52	TRO20-1-GU10-B	291	TRO31-2-18W2.7K-B	289	TRO33-4-12W3K-M-DS-W
52	TRO20-1-GU10-W	291	TRO31-2-18W3K-B	289	TRO33-4-12WTW-DD-B
52	TRO20-1-U-GU10-BGF	291	TRO31-2-18W3K-W	289	TRO33-4-12WTW-DD-W
52	TRO20-1-U-GU10-BMG	291	TRO31-2-18W4K-B	289	TRO33-4-6W3K-M-DS-B
52	TRO20-1-U-GU10-WMG	291	TRO31-2-18W4K-W	289	TRO33-4-6W3K-M-DS-W
52	TRO20-1-U-GU10-WBS	291	TRO31-2-24W2.7K-B	286	TRO36-2-12W2.7K-B
68	TRO21-1-124K-Z-B	291	TRO31-2-24W3K-B	286	TRO36-2-12W3K-B
64	TRO21-1-12B3K-W-B	291	TRO31-2-24W3K-W	286	TRO36-2-12W3K-W
64	TRO21-1-12B3K-W-D-B	291	TRO31-2-24W4K-B	286	TRO36-2-12W4K-B
68	TRO21-1-12B3K-Z-B	291	TRO31-2-24W4K-W	286	TRO36-2-12W4K-W
68	TRO21-1-12B3K-Z-W	290	TRO31-4-12W3K-S-DS-B	286	TRO36-4-12W3K-DS-B
64	TRO21-1-12B4K-W-B	290	TRO31-4-12W3K-S-DS-W	286	TRO36-4-12W3K-DS-W
64	TRO21-1-12B4K-W-D-W	290	TRO31-4-12WTW-DD-B	286	TRO36-4-12WTW-DD-B
68	TRO21-1-12B4K-Z-W	290	TRO31-4-12WTW-DD-W	286	TRO36-4-12WTW-DD-W
64	TRO21-1-12W3K-W-BBS	291	TRO31-4-18W3K-S-DS-B	317	TRO38-2-5W3K
64	TRO21-1-12W3K-W-D-W	291	TRO31-4-18W3K-S-DS-W	317	TRO38-2-5W3K-W
64	TRO21-1-12W3K-W-W	291	TRO31-4-18WTW-DD-B	317	TRO38-2-5W4K
64	TRO21-1-12W4K-W-BBS	291	TRO31-4-18WTW-DD-W	317	TRO38-2-5W4K-W
64	TRO21-1-12W4K-W-D-B	291	TRO31-4-24W3K-M-DS-B	317	TRO38-4-5W3K-WW-DS
64	TRO21-1-12W4K-W-W	291	TRO31-4-24W3K-M-DS-W	317	TRO38-4-5W3K-WW-DS-W
57	TRO22-1-GU10-B	291	TRO31-4-24WTW-DD-B	317	TRO38-4-5WTW-DD-B
57	TRO22-1-GU10-W	291	TRO31-4-24WTW-DD-W	317	TRO38-4-5WTW-DD-W

316	TR039-2-5W3K	357	TR078-2-24W4K-W	322	TR101-2-20W4K-B
316	TR039-2-5W3K-W	336	TR080-1-12W3K-B	322	TR101-2-50W3K-B
316	TR039-2-5W4K	336	TR080-1-12W3K-W	322	TR101-2-50W4K-B
316	TR039-2-5W4K-W	336	TR080-1-12W4K-B	285	TR102-24W3K-B
316	TR039-4-5W3K-WW-DS	336	TR080-1-12W4K-W	285	TR102-24W3K-W
316	TR039-4-5W3K-WW-DS-W	336	TR080-1-18W3K-B	285	TR102-24W4K-B
316	TR039-4-5WTW-DD-B	336	TR080-1-18W3K-W	285	TR102-24W4K-W
316	TR039-4-5WTW-DD-W	336	TR080-1-18W4K-B	285	TR102-24W-DS-B
314	TR040-2-18W3K	336	TR080-1-18W4K-W	285	TR102-24W-DS-W
314	TR040-2-18W3K-BBS	336	TR080-1-6W3K-B	339	TR103-1-12W3K-M-B
314	TR040-2-18W3K-W	336	TR080-1-6W3K-W	339	TR103-1-12W3K-M-W
314	TR040-2-18W4K	336	TR080-1-6W4K-B	339	TR103-1-12W4K-M-B
314	TR040-2-18W4K-BBS	336	TR080-1-6W4K-W	339	TR103-1-12W4K-M-W
314	TR040-2-18W4K-W	337	TR082-1-12W3K-M-B	339	TR103-1-5W3K-M-B
314	TR040-4-18W3K-DS	337	TR082-1-12W3K-M-W	339	TR103-1-5W3K-M-W
314	TR040-4-18W3K-DS-BBS	337	TR082-1-12W4K-M-B	339	TR103-1-5W4K-M-B
314	TR040-4-18W3K-DS-W	337	TR082-1-12W4K-M-W	339	TR103-1-5W4K-M-W
314	TR040-4-18WTW-DD-B	337	TR082-1-18W3K-M-B	61	TR104-1-20W3K-B
314	TR040-4-18WTW-DD-W	337	TR082-1-18W3K-M-W	61	TR104-1-20W3K-W
298	TR041-2-12W3K-B 12	337	TR082-1-18W4K-M-B	61	TR104-1-20W4K-B
298	TR041-2-12W3K-BBS	337	TR082-1-18W4K-M-W	61	TR104-1-20W4K-W
298	TR041-2-12W3K-W	337	TR082-1-6W3K-M-B	287	TR106-2-12W3K-B
298	TR041-2-12W4K-B	337	TR082-1-6W3K-M-W	287	TR106-2-12W3K-W
298	TR041-2-12W4K-BBS	337	TR082-1-6W4K-M-B	287	TR106-2-12W4K-B
298	TR041-2-12W4K-W	337	TR082-1-6W4K-M-W	287	TR106-2-12W4K-W
298	TR041-4-12W3K-M-DS-B	338	TR084-1-12W3K-B	287	TR106-2-18W3K-B
298	TR041-4-12W3K-M-DS-BBS	338	TR084-1-12W3K-W	287	TR106-2-18W3K-W
298	TR041-4-12W3K-M-DS-W	338	TR084-1-12W4K-B	287	TR106-2-18W4K-B
298	TR041-4-12WTW-DD-B	338	TR084-1-12W4K-W	287	TR106-2-18W4K-W
298	TR041-4-12WTW-DD-W	71	TR084-1-15W3K-B	287	TR106-4-12W-DS-B
284	TR042-2-24W3K	71	TR084-1-15W3K-W	287	TR106-4-12W-DS-W
284	TR042-2-24W3K-W	71	TR084-1-15W4K-B	287	TR106-4-18W-DS-B
284	TR042-2-24W4K	71	TR084-1-15W4K-W	287	TR106-4-18W-DS-W
284	TR042-2-24W4K-W	338	TR084-1-6W3K-B	321	TR107-2-5W3K-B
284	TR042-4-24W3K-WW-DS	338	TR084-1-6W3K-W	321	TR107-2-5W3K-BS
284	TR042-4-24W3K-WW-DS-W	338	TR084-1-6W4K-B	321	TR107-2-5W3K-W
73	TR043-1-12W3K-B	338	TR084-1-6W4K-W	321	TR107-2-5W4K-B
73	TR043-1-12W3K-W	72	TR085-1-5W3K-B	321	TR107-2-5W4K-BS
73	TR043-1-12W4K-B	72	TR085-1-5W3K-W	321	TR107-2-5W4K-W
73	TR043-1-12W4K-W	72	TR085-1-5W4K-B	321	TR107-4-5W-DS-B
74	TR044-1-12W3K-B	72	TR085-1-5W4K-W	321	TR107-4-5W-DS-BS
74	TR044-1-12W3K-W	315	TR086-2-25W3K-B	321	TR107-4-5W-DS-W
74	TR044-1-12W4K-B	315	TR086-2-25W3K-W	309	TR108-2-10W3K-B
74	TR044-1-12W4K-W	315	TR086-2-25W4K-B	309	TR108-2-10W4K-B
356	TR074-2-12W3K-B	315	TR086-2-25W4K-W	91	TR108-3-10W3K-B
356	TR074-2-12W3K-W	315	TR086-4-25W-DS-B	91	TR108-3-10W4K-B
356	TR074-2-12W4K-B	315	TR086-4-25W-DS-W	309	TR108-4-10W3K-DS-B
356	TR074-2-12W4K-W	58	TR088-1-GX53-B	311	TR121-2-7W3K-B
356	TR074-2-20W3K-B	58	TR088-1-GX53-MG	311	TR121-2-7W3K-BS
356	TR074-2-20W3K-W	58	TR088-1-GX53-S	311	TR121-2-7W3K-W
356	TR074-2-20W4K-B	58	TR088-1-GX53-W	311	TR121-2-7W4K-B
356	TR074-2-20W4K-W	54	TR089-1-GU10-BB	311	TR121-2-7W4K-BS
358	TR075-2-10W3K-B	54	TR089-1-GU10-BMG	311	TR121-2-7W4K-W
358	TR075-2-10W3K-W	54	TR089-1-GU10-WW	311	TR121-4-7W-DS-B
358	TR075-2-10W4K-B	318	TR090-2-6W3K-B	311	TR121-4-7W-DS-BS
358	TR075-2-10W4K-W	318	TR090-2-6W4K-B	311	TR121-4-7W-DS-W
358	TR075-2-20W3K-B	318	TR090-4-6W-DS-B	310	TR122-2-7W3K-B
358	TR075-2-20W3K-W	302	TR097-2-12W2.7K-M-BB	310	TR122-2-7W3K-BS
358	TR075-2-20W4K-B	302	TR097-2-12W3K-M-BB	310	TR122-2-7W3K-W
358	TR075-2-20W4K-W	302	TR097-2-12W3K-M-BMG	310	TR122-2-7W4K-B
359	TR076-2-20W3K-B	302	TR097-2-12W3K-M-BW	310	TR122-2-7W4K-BS
359	TR076-2-20W3K-W	302	TR097-2-12W4K-M-BB	310	TR122-2-7W4K-W
359	TR076-2-20W4K-B	302	TR097-2-12W4K-M-BMG	310	TR122-4-7W-DS-B
359	TR076-2-20W4K-W	302	TR097-2-12W4K-M-BW	310	TR122-4-7W-DS-BS
360	TR077-2-20W3K-B	288	TR100-2-2W3K-S-B	310	TR122-4-7W-DS-W
360	TR077-2-20W3K-W	288	TR100-2-2W3K-S-W	320	TR123-2-15W3K-B
360	TR077-2-20W4K-B	288	TR100-2-2W4K-S-B	320	TR123-2-15W4K-B
360	TR077-2-20W4K-W	288	TR100-2-2W4K-S-W	320	TR123-4-15W-DS-B
357	TR078-2-24W3K-B	322	TR101-2-100W3K-B	148	TR124B-12W3K-B
357	TR078-2-24W3K-W	322	TR101-2-100W4K-B	149	TR124B-12W3K-M-B
357	TR078-2-24W4K-B	322	TR101-2-20W3K-B	149	TR124B-12W3K-M-W

148	TR124B-12W3K-W	130	TR143-1-5W3K-W-BS	242	TR180-1-12WTW-B
148	TR124B-12W4K-B	130	TR144-1-5W3K-W-B	242	TR180-1-24WTW-B
149	TR124B-12W4K-M-B	130	TR144-1-5W3K-W-BS	242	TR180-1-24WTW-B
149	TR124B-12W4K-M-W	131	TR145-1-3W3K-W-B	248	TR181-1-4WTW-B
148	TR124B-12W4K-W	131	TR145-1-3W3K-W-BS	248	TR181-1-4WTW-B
150	TR125B-10W3K-B	137	TR146-1-5W3K-B	248	TR181PL-1-4WTW-B
150	TR125B-10W4K-B	137	TR146-1-5W3K-BS	248	TR181PL-1-4WTW-B
151	TR126B-20W3K-B	136	TR147-1-3W3K-B	251	TR182-1-5WTW-M-B
151	TR126B-20W3K-W	136	TR147-1-3W3K-BS	251	TR182-1-5WTW-M-B
151	TR126B-20W4K-B	135	TR148-1-3W3K-B	241	TR183-1-12WTW-B
151	TR126B-20W4K-W	135	TR148-1-3W3K-BS	241	TR183-1-12WTW-B
152	TR127B-12W3K-B	134	TR149-1-5W3K-B	226	TR185-1-3W2.7K-B
152	TR127B-12W3K-W	134	TR149-1-5W3K-BS	226	TR185-1-3W3K-B
152	TR127B-12W4K-B	133	TR150-1-12W3K-M-B	226	TR185-1-3W4K-B
152	TR127B-12W4K-W	133	TR150-1-12W3K-M-BS	222	TR186-1-16W2.7K-B
153	TR128B-12W3K-M-B	132	TR151-1-12W3K-B	222	TR186-1-16W4K-B
153	TR128B-12W3K-M-W	132	TR151-1-12W3K-BS	222	TR186-1-8W2.7K-B
153	TR128B-12W4K-M-B	139	TR152-1-7W3K-B	222	TR186-1-8W4K-B
153	TR128B-12W4K-M-W	139	TR152-1-7W3K-BS	216	TR187-1-5W2.7K-M-B
153	TR128B-24W3K-M-B	138	TR153-1-10W3K-B	216	TR187-1-5W2.7K-M-BBS
153	TR128B-24W3K-M-W	138	TR153-1-10W3K-BS	216	TR187-1-5W2.7K-M-BW
153	TR128B-24W4K-M-B	168	TR160-1-100W3K-10B	216	TR187-1-5W3K-M-B
153	TR128B-24W4K-M-W	168	TR160-1-50W3K-5B	216	TR187-1-5W3K-M-BBS
154	TR129B-12W3K-B	164	TR161-1-16W3K-B	216	TR187-1-5W3K-M-BW
154	TR129B-12W3K-W	164	TR161-1-25W3K-B	216	TR187-1-5W4K-M-B
154	TR129B-12W4K-B	166	TR162-1-12W3K-M-B	216	TR187-1-5W4K-M-BBS
154	TR129B-12W4K-W	166	TR162-1-18W3K-M-B	216	TR187-1-5W4K-M-BW
154	TR129B-24W3K-B	170	TR163-1-10W3K-M-B	216	TR187-1-9W2.7K-M-B
154	TR129B-24W3K-W	170	TR163-1-15W3K-M-B	216	TR187-1-9W2.7K-M-BBS
154	TR129B-24W4K-B	170	TR163-1-5W3K-M-B	216	TR187-1-9W2.7K-M-BW
154	TR129B-24W4K-W	172	TR164-1-8W3K-M-B	216	TR187-1-9W3K-M-B
320	TR131-2-15W3K-B	172	TR165-1-8W3K-M-B	216	TR187-1-9W3K-M-BBS
320	TR131-2-15W4K-B	174	TR166-1-7W3K-M-B	216	TR187-1-9W3K-M-BW
320	TR131-4-15W-DS-B	173	TR167-1-7W3K-M-B	216	TR187-1-9W4K-M-B
312	TR132-2-7W3K-B	173	TR167-1-7W3K-M-BS	216	TR187-1-9W4K-M-BBS
312	TR132-2-7W3K-BS	173	TR168-1-7W3K-M-B	216	TR187-1-9W4K-M-BW
312	TR132-2-7W3K-W	173	TR168-1-7W3K-M-BS	218	TR188-1-5W2.7K-M-B
312	TR132-2-7W4K-B	167	TR169-1-26W3K-M-B	218	TR188-1-5W2.7K-M-BBS
312	TR132-2-7W4K-BS	167	TR169-1-52W3K-M-B	218	TR188-1-5W2.7K-M-BW
312	TR132-2-7W4K-W	165	TR170-1-26W3K-B	218	TR188-1-5W3K-M-B
312	TR132-4-7W-DS-B	165	TR170-1-52W3K-B	218	TR188-1-5W3K-M-BBS
312	TR132-4-7W-DS-BS	171	TR171-1-5W3K-WB	218	TR188-1-5W3K-M-BW
312	TR132-4-7W-DS-W	240	TR173-1-16WTW-B	218	TR188-1-5W4K-M-B
313	TR133-2-7W3K-B	240	TR173-1-16WTW-B	218	TR188-1-5W4K-M-BBS
313	TR133-2-7W3K-BS	240	TR173-1-24WTW-B	218	TR188-1-5W4K-M-BW
313	TR133-2-7W3K-W	240	TR173-1-24WTW-B	219	TR189-1-12W2.7K-B
313	TR133-2-7W4K-B	240	TR173-1-8WTW-B	219	TR189-1-12W2.7K-BBS
313	TR133-2-7W4K-BS	240	TR173-1-8WTW-B	219	TR189-1-12W2.7K-BW
313	TR133-2-7W4K-W	243	TR174-1-12WTW-M-B	219	TR189-1-12W3K-BW
313	TR133-4-7W-DS-B	243	TR174-1-12WTW-M-B	219	TR189-1-12W4K-B
313	TR133-4-7W-DS-BS	243	TR174-1-24WTW-M-B	219	TR189-1-12W4K-BBS
313	TR133-4-7W-DS-W	243	TR174-1-24WTW-M-B	219	TR189-1-12W4K-BW
66	TR141-1-6W3K-M-B	244	TR175-1-12WTW-M-B	220	TR190-1-10W2.7K-B
66	TR141-1-6W3K-M-BS	244	TR175-1-12WTW-M-B	220	TR190-1-10W3K-B
66	TR141-1-6W3K-M-W	244	TR175-1-24WTW-M-B	220	TR190-1-10W4K-B
66	TR141-1-6W4K-M-B	244	TR175-1-24WTW-M-B	220	TR190-1-15W2.7K-B
66	TR141-1-6W4K-M-BS	246	TR176-1-2X3WTW-M-B	220	TR190-1-15W3K-B
66	TR141-1-6W4K-M-W	246	TR176-1-2X3WTW-M-B	220	TR190-1-15W4K-B
308	TR141-2-6W3K-M-B	246	TR176-1-2X5WTW-M-B	220	TR190-1-5W2.7K-B
308	TR141-2-6W3K-M-BS	246	TR176-1-2X5WTW-M-B	220	TR190-1-5W3K-B
308	TR141-2-6W3K-M-W	245	TR176-1-3WTW-M-B	220	TR190-1-5W4K-B
308	TR141-2-6W4K-M-B	245	TR176-1-3WTW-M-B	220	TR190-1-5W4K-B
308	TR141-2-6W4K-M-BS	245	TR176-1-5WTW-M-B	227	TR191-1-3W2.7K-M-B
308	TR141-2-6W4K-M-W	245	TR176-1-5WTW-M-B	227	TR191-1-3W2.7K-M-BBS
67	TR142-1-6W3K-B	250	TR177-1-5WTW-B	227	TR191-1-3W2.7K-M-BW
67	TR142-1-6W3K-BS	250	TR177-1-5WTW-B	227	TR191-1-3W3K-M-B
67	TR142-1-6W3K-W	250	TR178-1-5WTW-B	227	TR191-1-3W3K-M-BBS
67	TR142-1-6W4K-B	250	TR178-1-5WTW-B	227	TR191-1-3W3K-M-BW
67	TR142-1-6W4K-BS	247	TR179-1-5WTW-M-B	227	TR191-1-3W4K-M-B
67	TR142-1-6W4K-W	247	TR179-1-5WTW-M-B	227	TR191-1-3W4K-M-BBS
130	TR143-1-5W3K-W-B	242	TR180-1-12WTW-B	227	TR191-1-3W4K-M-BW

221	TR192-1-12W2.7K-B	201	TR209-1-48W3K-B	354	TRA004PC-22B
221	TR192-1-12W3K-B	196	TR210-1-5W3K-M-B	354	TRA004PC-22W
221	TR192-1-12W4K-B	196	TR210-1-5W3K-M-BBS	345	TRA004SW-21S
221	TR192-1-16W2.7K-B	300	TR211-1-12W2.7K-Z-B	84	TRA005B-31B-L
221	TR192-1-16W3K-B	300	TR211-1-12W3K-Z-B	84	TRA005B-31B-R
221	TR192-1-16W4K-B	300	TR211-1-12W3K-Z-W	84	TRA005B-31W-L
221	TR192-1-21W2.7K-B	300	TR211-1-12W4K-Z-B	84	TRA005B-31W-R
221	TR192-1-21W3K-B	300	TR211-1-12W4K-Z-W	84	TRA005C-31B
221	TR192-1-21W4K-B	300	TR212-1-12WTW-DD-Z-B	84	TRA005C-31W
221	TR192-1-8W2.7K-B	300	TR212-1-12WTW-DD-Z-W	85	TRA005CF-31B
221	TR192-1-8W3K-B	300	TR212-1-12WTW-DS-Z-B	85	TRA005CF-31W
221	TR192-1-8W4K-B	300	TR212-1-12WTW-DS-Z-W	84	TRA005CI-31B
224	TR193-1-10W2.7K-M-B	324	TR217-2-15W3K-B	84	TRA005CI-31W
224	TR193-1-10W3K-M-B	324	TR217-2-15W4K-B	85	TRA005CL-31B-L
224	TR193-1-10W4K-M-B	324	TR217-4-15WTW-DD-B	85	TRA005CL-31B-R
224	TR193-1-15W2.7K-M-B	324	TR217-4-15WTW-DS-B	85	TRA005CL-31W-L
224	TR193-1-15W3K-M-B	55	TR218-1-GU10-BK	85	TRA005CL-31W-R
224	TR193-1-15W4K-M-B	55	TR218-1-GU10-BS	85	TRA005CS-31B
224	TR193-1-20W2.7K-M-B	55	TR218-1-GU10-W	85	TRA005CS-31W
224	TR193-1-20W3K-M-B	42	TRA001B-11B	84	TRA005CT-31B-L
224	TR193-1-20W4K-M-B	42	TRA001B-11W	84	TRA005CT-31B-R
224	TR193-1-5W2.7K-M-B	42	TRA001C-11B	84	TRA005CT-31W-L
224	TR193-1-5W3K-M-B	42	TRA001C-11W	84	TRA005CT-31W-R
224	TR193-1-5W4K-M-B	42	TRA001CB-11B	85	TRA005CX-31B
225	TR194-1-12W2.7K-M-B	42	TRA001CB-11W	85	TRA005CX-31W
225	TR194-1-12W3K-M-B	43	TRA001CF-11B	82	TRA005EC-31B
225	TR194-1-12W4K-M-B	43	TRA001CF-11W	82	TRA005EC-31W
90	TR195-3-10W2.7K-M-B	42	TRA001CL-11B	86	TRA005MP-312S
90	TR195-3-10W2.7K-M-W	42	TRA001CL-11W	86	TRA005MPEC-31S
90	TR195-3-10W4K-M-B	42	TRA001CLB-11B	85	TRA005TL-31B
90	TR195-3-10W4K-M-W	42	TRA001CLB-11W	85	TRA005TL-31W
90	TR195-3-20W2.7K-M-B	43	TRA001CS-11B	85	TRA005WS-31B
90	TR195-3-20W2.7K-M-W	43	TRA001CS-11W	85	TRA005WS-31W
90	TR195-3-20W4K-M-B	43	TRA001CT-11B	48	TRA010-1-A-B
90	TR195-3-20W4K-M-W	43	TRA001CT-11W	48	TRA010-1-A-W
89	TR196-3-10W2.7K-B	43	TRA001CW-11B	345	TRA010CL-21
89	TR196-3-10W2.7K-W	43	TRA001CW-11W	349	TRA010CLO-42B
89	TR196-3-10W4K-B	43	TRA001CX-11B	349	TRA010CLO-42W
89	TR196-3-10W4K-W	43	TRA001CX-11W	349	TRA010CLS-42B
89	TR196-3-20W2.7K-B	42	TRA001EC-11B	349	TRA010CLS-42W
89	TR196-3-20W2.7K-W	42	TRA001EC-11W	344	TRA010CT-41B
89	TR196-3-20W4K-B	44	TRA001MP-112S	344	TRA010CT-41W
89	TR196-3-20W4K-W	44	TRA001MPEC-112S	350	TRA010CT-42B
92	TR197-3-12WCCT-M-B	46	TRA002B-11B	350	TRA010CT-42W
92	TR197-3-12WCCT-M-W	46	TRA002B-11W	344	TRA010EC-41B
93	TR197-3-20WCCT-M-B	47	TRA002C-11B	344	TRA010EC-41W
93	TR197-3-20WCCT-M-W	47	TRA002C-11W	348	TRA010EC-42B
93	TR197-3-30WCCT-M-B	46	TRA002CL-11B	348	TRA010EC-42W
93	TR197-3-30WCCT-M-W	46	TRA002CL-11W	346	TRA010HCB
94	TR198-3-20W2.7K-Z-B	46	TRA002CT-11B	352	TRA010MP-212S
94	TR198-3-20W2.7K-Z-W	46	TRA002CT-11W	352	TRA010MPEC-21S
94	TR198-3-20W4K-Z-B	47	TRA002CX-11B	48	TRA011-1-A-B
94	TR198-3-20W4K-Z-W	47	TRA002CX-11W	48	TRA011-1-A-W
96	TR199-3-15W2.7K-M-B	46	TRA002EC-11B	278	TRA034B-42B-1
96	TR199-3-15W2.7K-M-W	46	TRA002EC-11W	278	TRA034B-42W-1
96	TR199-3-15W4K-M-B	46	TRA002HR-11B	256	TRA034C-21B
96	TR199-3-15W4K-M-W	346	TRA004-21B	272	TRA034C-21B
194	TR201-1-10W3K-M-B	350	TRA004-21B	256	TRA034C-21W
194	TR201-1-10W3K-M-BBS	346	TRA004-21W	272	TRA034C-21W
194	TR201-1-15W3K-M-B	350	TRA004-21W	261	TRA034C-42S
194	TR201-1-15W3K-M-BBS	354	TRA004B-22B	264	TRA034C-42S
194	TR201-1-5W3K-M-B	354	TRA004B-22W	332	TRA034C-42S
194	TR201-1-5W3K-M-BBS	344	TRA004C-21S	348	TRA034C-42S
192	TR202-1-10W3K-B	344	TRA004C-21W	257	TRA034CL-21
193	TR203-1-20W3K-S-B	354	TRA004CPC-22B	261	TRA034CL-42.12B
195	TR204-1-12W3K-B	354	TRA004CPC-22W	261	TRA034CL-42.12W
195	TR204-1-12W3K-BBS	354	TRA004CWT-22B	262	TRA034CL-42B
198	TR205-1-3W3K-B	354	TRA004CWT-22W	262	TRA034CL-42W
199	TR206-1-3W3K-B	345	TRA004HP-21B	269	TRA034CL-MP-1
197	TR207-1-3W3K-B	345	TRA004HP-21W	472	TRA034CL-MP-1
200	TR208-1-5W3K-B	345	TRA004HS-21S	261	TRA034CLO-42.12B

261	TRA034CLO-42.12W	352	TRA034ICL-MP	146	TRA130BS-B
261	TRA034CLO-42B	268	TRA034ICL-MP-1	146	TRA130CNW-B
261	TRA034CLO-42W	44	TRA034ICL-SC-42S	146	TRA130CRDuo-B
261	TRA034CLS-42.12B	86	TRA034ICL-SC-42S	104	TRA130DR-100W
261	TRA034CLS-42.12W	266	TRA034ICL-SC-42S	104	TRA130DR-200W
261	TRA034CLS-42B	269	TRA034ICL-SC-42S	145	TRA130RSC-1B
261	TRA034CLS-42W	271	TRA034ICL-SC-42S	145	TRA130RSC-2B
45	TRA034CL-SC-42S	352	TRA034ICL-SC-42S	145	TRA130RWC-2B
87	TRA034CL-SC-42S	471	TRA034ICL-SC-42S	145	TRA130SC-1B
267	TRA034CL-SC-42S	472	TRA034ICL-SC-42S	147	TRA130SR-1B
353	TRA034CL-SC-42S	266	TRA034MP-212S	147	TRA130SR-2B
268	TRA034C-MP-1	266	TRA034MPEC-21S	147	TRA130SR-3B
472	TRA034C-MP-1	257	TRA034OCL-41B	146	TRA130SW-B
262	TRA034CO-42.12B	257	TRA034OCL-41W	147	TRA130SWK-B
262	TRA034CO-42.12W	278	TRA034PC-42B	116	TRA154C-SB1-B
278	TRA034CPC-42B-15-1	278	TRA034PC-42W	116	TRA154C-SB1-BS
278	TRA034CPC-42B-5-1	257	TRA034SW-2B	117	TRA154SW-BB-R-B
279	TRA034CPC-42W-15-1	273	TRA034SW-2B	117	TRA154SW-BB-R-BS
278	TRA034CPC-42W-5-1	257	TRA034SW-2W	118	TRA155CW-BB-B
278	TRA034CS-B	273	TRA034SW-2W	118	TRA155CW-BB-BS
45	TRA034C-SC-42S	262	TRA044-ANGLE	118	TRA155CW-D1-B
87	TRA034C-SC-42S	262	TRA044-ANGLE.12B	118	TRA155CW-D1-BS
267	TRA034C-SC-42S	262	TRA044-ANGLE.12W	118	TRA155CW-S1-B
353	TRA034C-SC-42S	262	TRA044-ANGLE-W	118	TRA155CW-S1-BS
278	TRA034CS-W	330	TRA084B-11B	118	TRA155CW-SL1-B
256	TRA034CT-41B	330	TRA084B-11W	118	TRA155CW-SL1-BS
256	TRA034CT-41W	332	TRA084B-12B-200	120	TRA156C-B1-B
262	TRA034CT-42.12B	332	TRA084B-12B-50	120	TRA156C-B1-BS
262	TRA034CT-42.12W	332	TRA084B-12W-200	120	TRA156C-IPC1-B
262	TRA034CT-42B	332	TRA084B-12W-50	120	TRA156C-BB1-B
262	TRA034CT-42W	330	TRA084C-11B	120	TRA156C-BB1-BS
278	TRA034CWT-42B	330	TRA084C-11W	120	TRA156C-D1-B
278	TRA034CWT-42W	332	TRA084C-B-12	120	TRA156C-D1-BS
270	TRA034D-C-42S	331	TRA084CI-11B	120	TRA156C-IPC1-BS
271	TRA034D-CL-42S	331	TRA084CI-11W	120	TRA156C-S1-B
270	TRA034D-EC-422B	330	TRA084CL-11B	120	TRA156C-S1-BS
270	TRA034D-EC-422W	330	TRA084CL-11W	120	TRA156C-SL1-B
258	TRA034DO-1B	333	TRA084CL-12B	120	TRA156C-SL1-BS
264	TRA034DO-1B	333	TRA084CL-12W	126	TRA157SW-B1-B
270	TRA034DO-1B	332	TRA084CPC-B-12	126	TRA157SW-B1-BS
273	TRA034DO-1B	332	TRA084CPC-W-12	126	TRA157SW-D1-B
275	TRA034DO-1B	331	TRA084CR-11B	126	TRA157SW-D1-BS
277	TRA034DO-1B	331	TRA084CR-11W	126	TRA157SW-IPC1-B
258	TRA034DO-1W	331	TRA084CT-11B	126	TRA157SW-IPC1-BS
264	TRA034DO-1W	331	TRA084CT-11W	126	TRA157SW-S1-B
270	TRA034DO-1W	333	TRA084CT-12B	126	TRA157SW-S1-BS
273	TRA034DO-1W	333	TRA084CT-12W	122	TRA158C-B1-B
275	TRA034DO-1W	332	TRA084C-W-12	122	TRA158C-B1-BS
277	TRA034DO-1W	331	TRA084CX-11B	122	TRA158C-BL1-B
279	TRA034DR-100W-DD-B	331	TRA084CX-11W	122	TRA158C-BL1-BS
279	TRA034DR-100W-DD-W	334	TRA084DR-100B	122	TRA158C-D1-B
279	TRA034DR-200W-DD-B	334	TRA084DR-100W	122	TRA158C-D1-BS
279	TRA034DR-200W-DD-W	334	TRA084DR-200B	122	TRA158C-IPC1-B
256	TRA034EC-41B	334	TRA084DR-200W	122	TRA158C-IPC1-BS
256	TRA034EC-41W	330	TRA084EC-111B*	122	TRA158C-IPCL1-B
260	TRA034EC-42B	330	TRA084EC-111W*	122	TRA158C-IPCL1-BS
264	TRA034EC-42B	330	TRA084EC-112B**	122	TRA158C-S1-B
260	TRA034EC-42W	330	TRA084EC-112W**	122	TRA158C-S1-BS
268	TRA034EC-SCH-42B	332	TRA084EC-12B	122	TRA158C-SL1-B
258	TRA034HCB	332	TRA084EC-12W	122	TRA158C-SL1-BS
256	TRA034HCL-41B	335	TRA084FC-11LB	124	TRA159C-B1-B
256	TRA034HCL-41W	335	TRA084FC-11LW	124	TRA159C-B1-BS
257	TRA034HS-21B	335	TRA084FC-11SB	124	TRA159C-BB1-B
257	TRA034HS-21W	335	TRA084FC-11SW	124	TRA159C-BB1-BS
257	TRA034ICL-41B	332	TRA084MP-12B	124	TRA159C-D1-B
257	TRA034ICL-41W	332	TRA084MP-12W	124	TRA159C-D1-BS
262	TRA034ICL-42.12B	323	TRA101SW-2B	124	TRA159C-IPC1-B
262	TRA034ICL-42.12W	323	TRA101SWT-2B	124	TRA159C-IPC1-BS
44	TRA034ICL-MP	146	TRA130BEC-B	124	TRA159C-IPCL1-B
86	TRA034ICL-MP	146	TRA130BEC Duo-B	124	TRA159C-IPCL1-BS
266	TRA034ICL-MP	147	TRA130BF-B	124	TRA159C-S1-B

124	TRA159C-S1-B	206	TRA184C-12S	104	TRX004DR-200S	144	TRX130-1.3DB
124	TRA159C-S1-BS	208	TRA184C-12S	104	TRX004DR-350S	144	TRX130-1.3GR
124	TRA159C-S1-BS	210	TRA184C-12S	82	TRX005-311B	144	TRX130-1.3LG
162	TRA160BC-B	212	TRA184C-12S	82	TRX005-311W	144	TRX130-1.3LG
163	TRA160BDR-B	206	TRA184CL-11B	82	TRX005-312B	144	TRX130-1.3R
160	TRA160CL-11B	210	TRA184CL-12B	82	TRX005-312W	144	TRX130-1.5DB
160	TRA160CT-11B	214	TRA184CPC-1B-3	82	TRX005-313B	144	TRX130-1.5GR
161	TRA160CX-11B	214	TRA184CPC-1B-7.5	82	TRX005-313W	144	TRX130-1.5LG
163	TRA160DR-150W-S	208	TRA184CW-R-11B	344	TRX010-411B	144	TRX130-1.5R
160	TRA160EC-1B	214	TRA184DR-100B	344	TRX010-411W	116	TRX154-111B
160	TRA160MP-1B	206	TRA184EC-1B	344	TRX010-412B	116	TRX154-111BS
162	TRA160SW-2B	210	TRA184EC-1B	344	TRX010-412W	116	TRX154-112B
160	TRA160TCC-S	212	TRA184EC-1B	344	TRX010-413B	116	TRX154-112BS
238	TRA172B-1B	521	TRA184EC-1B	344	TRX010-413W	117	TRX154-R-D650-B
238	TRA172B-1B	561	TRA184EC-1B	348	TRX010-421B	117	TRX154-R-D650-BS
236	TRA172C-12B	208	TRA184EC-R-11B	348	TRX010-421W	117	TRX154-R-D800-B
236	TRA172C-12B	210	TRA184ICL-12B	348	TRX010-422B	117	TRX154-R-D800-BS
232	TRA172CL-11B	212	TRA184ICL-13B	348	TRX010-422W	116	TRX154-SR-D650-B
232	TRA172CL-11B	214	TRA184IPC-1B	348	TRX010-423B	116	TRX154-SR-D650-BS
236	TRA172CL-12B	207	TRA184-R600-11B	348	TRX010-423W	116	TRX154-SR-D800-B
236	TRA172CL-12B	211	TRA184-R600-12B	344	TRX010CL-21B	116	TRX154-SR-D800-BS
234	TRA172CL-R-11B	207	TRA184-R900-11B	344	TRX010CL-21W	160	TRX160-1110B
234	TRA172CL-R-11B	211	TRA184-R900-12B	349	TRX010CL-22B	160	TRX160-115B
232	TRA172CL-R300-11B	208	TRA184SW-1B	349	TRX010CL-22W	232	TRX172-111B
232	TRA172CL-R300-11B	212	TRA187CL-13B	355	TRX010DR2-100B	232	TRX172-111B
238	TRA172CPC-1	190	TRA200B-11B-100	355	TRX010DR2-100B	232	TRX172-112B
238	TRA172CPC-1	191	TRA200BB-11B	355	TRX010DR2-200B	232	TRX172-112B
234	TRA172C-R-11B	190	TRA200C-11B	355	TRX010DR2-200W	232	TRX172-113B
234	TRA172C-R-11B	190	TRA200C-B-11B	345	TRX010ICL-21B	232	TRX172-113B
232	TRA172CT-11B	191	TRA200CPC-11B-10	345	TRX010ICL-21W	236	TRX172-121B
232	TRA172CT-11B	190	TRA200EC-11B	349	TRX010ICL-22B	236	TRX172-121B
236	TRA172CT-12B	191	TRA200IPC-11B	349	TRX010ICL-22W	236	TRX172-122B
236	TRA172CT-12B	191	TRA200C-L350-11B	348	TRX010OCL-22B	236	TRX172-122B
239	TRA172DR-100W-DD-B	191	TRA200C-L740-11B	348	TRX010OCL-22W	236	TRX172-123B
239	TRA172DR-100W-DD-B	262	TRA34CO-42B	256	TRX034-411B	236	TRX172-123B
239	TRA172DR-200W-DD-B	262	TRA34CO-42W	256	TRX034-411W	234	TRX172-R-111B
239	TRA172DR-200W-DD-B	261	TRACL034-42B-R	256	TRX034-412B	234	TRX172-R-111B
239	TRA172DR-200W-DS-B	261	TRACL034-42W-R	256	TRX034-412W	234	TRX172-R-112B
239	TRA172DR-200W-DS-B	272	TRAM034CI-R-41B	256	TRX034-413B	234	TRX172-R-112B
239	TRA172DR-100W-B	274	TRAM034CI-R-41B	256	TRX034-413W	234	TRX172-R-113B
239	TRA172DR-100W-B	276	TRAM034CI-R-41B	260	TRX034-421.12B	234	TRX172-R-113B
239	TRA172DR-100W-DS-B	272	TRAM034CI-R-41W	260	TRX034-421.12W	206	TRX184-111B
239	TRA172DR-100W-DS-B	274	TRAM034CI-R-41W	260	TRX034-421B	206	TRX184-112B
239	TRA172DR-200W-B	276	TRAM034CI-R-41W	260	TRX034-421W	210	TRX184-121B
239	TRA172DR-200W-B	272	TRAM034CL-41B	260	TRX034-422.12B	210	TRX184-122B
232	TRA172EC-11B	272	TRAM034CL-41W	260	TRX034-422.12W	212	TRX184-131B
232	TRA172EC-11B	276	TRAM034CL-42B	260	TRX034-422B	212	TRX184-132B
236	TRA172EC-12B	276	TRAM034CL-42W	260	TRX034-422W	208	TRX184-R-112B
236	TRA172EC-12B	274	TRAM034CL-R-41B	260	TRX034-423.12B	190	TRX200-115B
234	TRA172EC-R-11B	274	TRAM034CL-R-41W	260	TRX034-423.12W	272	TRXM034-412B
234	TRA172EC-R-11B	272	TRAM034EC-41B	260	TRX034-423B	272	TRXM034-412W
232	TRA172ICL-11B	272	TRAM034EC-41W	260	TRX034-423W	276	TRXM034-422B
232	TRA172ICL-11B	276	TRAM034EC-42B	270	TRX034D-422B	276	TRXM034-422W
236	TRA172ICL-12B	276	TRAM034EC-42W	270	TRX034D-422W	274	TRXM034-R-412B
236	TRA172ICL-12B	274	TRAM034EC-R-41B	279	TRX034DR4-100B	274	TRXM034-R-412W
232	TRA172ICL-R300-11B	274	TRAM034EC-R-41W	279	TRX034DR4-100W		
232	TRA172ICL-R300-11B	276	TRAM034ICL-42B	279	TRX034DR4-200B		
238	TRA172ICPC-1B	276	TRAM034ICL-42W	279	TRX034DR4-200W		
238	TRA172ICPC-1B	275	TRAM034SW-2S	264	TRX034LS-222B		
238	TRA172IPC-1B	42	TRX001-111B	268	TRX034-SCH-422B		
238	TRA172IPC-1B	42	TRX001-111W	330	TRX084EC-111B		
234	TRA172SW-R-1B	42	TRX001-112B	330	TRX084EC-111W		
234	TRA172SW-R-1B	42	TRX001-112W	330	TRX084EC-112B		
238	TRA172TPC-1B	42	TRX001-113B	330	TRX084EC-112W		
238	TRA172TPC-1B	42	TRX001-113W	144	TRX130-1.10DB		
214	TRA184B-1B-100	46	TRX004-111B	144	TRX130-1.10GR		
208	TRA184BC-R-11B	46	TRX004-111W	144	TRX130-1.10LG		
206	TRA184C-11S	46	TRX004-112B	144	TRX130-1.10R		
208	TRA184C-11S	46	TRX004-112W	144	TRX130-1.20GR		
210	TRA184C-11S	104	TRX004DR-100S	144	TRX130-1.20R		
212	TRA184C-11S	104	TRX004DR-150S	144	TRX130-1.3DB		