

 **AMBRELLA LIGHT**

**LIGHT** 2023







# AMBRELLA LIGHT

это светодиодное декоративное  
освещение для вашего домашнего  
и рабочего пространства



С 2011 года наша компания является производителем собственной торговой марки Ambrella light на территории России и стран СНГ. Мы выпускаем более 2000 топовых позиций светотехнических изделий.

Наши коллекции современных источников света подойдут под любые интерьерные решения и вкусовые предпочтения.

#### **Наша основная деятельность -**

производство и поставка светотехнической продукции для оптовых продаж в России и странах СНГ.

Компания под единым брендом Ambrella Light предлагает различные коллекции стилистических направлений:

- светодиодные управляемые светильники и люстры
- традиционные люстры и бра
- встраиваемые и накладные точечные светильники
- настольные лампы
- напольные светильники
- трековые светильники
- светодиодные лампы уличные светильники

#### **Конкурентные преимущества**

Более 90% текущего ассортимента поддерживается на складе. Остальные 10%, как правило, находятся в пути и приходят в течении 2-3 месяцев

- Доставка по всей России и странам СНГ
- Наличие на складах
- Доступные цены
- Партнерские программы
- Качество продукции
- Сервисная поддержка







Коллекция **TRACK SYSTEM** позволяет создать световые акценты для точной фокусировки, достижения нужного уровня освещенности и контраста, оперативной перестройки световой сцены



Коллекция **TECHNO SPOT** - это современные точечные светильники со светодиодами и сменными лампами, которые позволят распределить световой поток максимально эффективно



Коллекция **STANDART SPOT** представлена широким ассортиментом точечных светильников разнообразной текстуры под любой интерьер



Коллекция **DESK** - это современные настольные светодиодные светильники с разнообразными встроенными функциями



Коллекция **DOWNLIGHT** представлена ультратонкими светодиодными светильниками для коммерческого и бытового освещения



Коллекция **PANELS** - это встраиваемые ультратонкие светодиодные панели, предназначенные для освещения офисных и других нежилых помещений



Коллекция **STREET** представлена многообразием уличных светильников, оснащенных высоким уровнем пыле-лагозащитности и широким диапазоном рабочих температур, что позволяет использовать их для освещения и подсветки загородных домов и сада



Коллекция **BULBING** представлена многообразием светодиодных ламп с любым цоколем, размером и мощностью





# TRACK SYSTEM

<b>ULTRA SLIM</b>	10-35
<b>MAGNETIC</b>	36-61
<b>STANDARD</b>	62-99

# TECHNO SPOT

<b>MOVE</b>	100-127
<b>IP PROTECT</b>	128-129
<b>STANDARD TECH</b>	130-139
<b>CUP</b>	140-147
<b>ACRYLIC FROST</b>	148-156
<b>ACRYLIC TECH</b>	157-179
<b>ACRYLIC EFFECT</b>	180-183
<b>GX STANDARD TECH</b>	184-191
<b>GX ACRYLIC TECH</b>	192-197
<b>TECHNO FAMILY</b>	198-251
<b>OFFICE TECH</b>	252-253

# STANDARD SPOT

<b>GX53</b>	254-265
<b>COMPO</b>	266-273
<b>CRYSTAL</b>	274-277
<b>ALUM</b>	278-283

# DESK

284-325

# DOWNLIGHT

326-339

# PANELS

340-345

# STREET

346-407

# BULBING

408-417



---

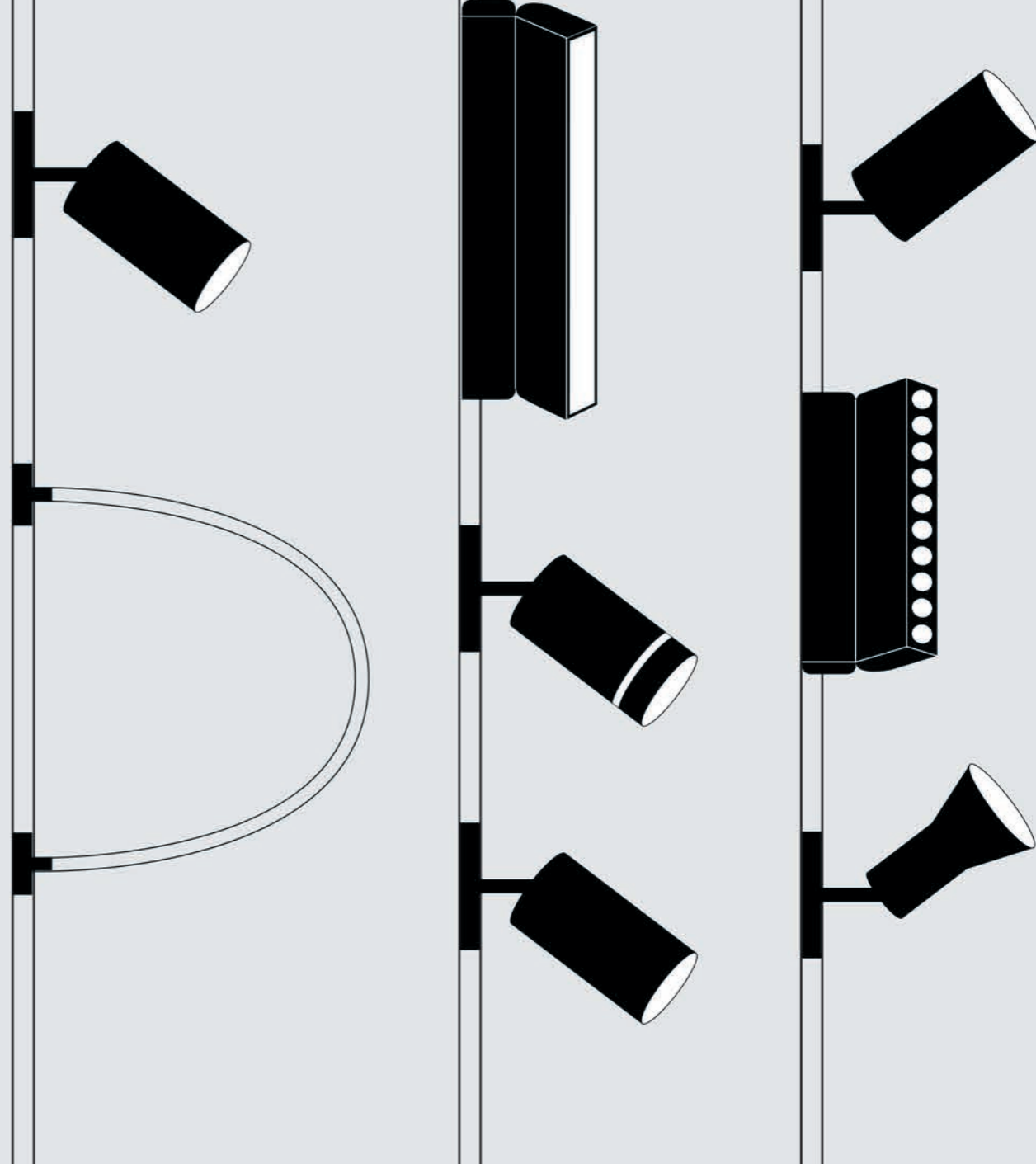
# ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ

---

**Ultra Slim**

**Magnetic**

**Standard  
однофазная**



# УЛЬТРАТОНКАЯ

трековая система **SLIM**

48V









## Способы крепежа

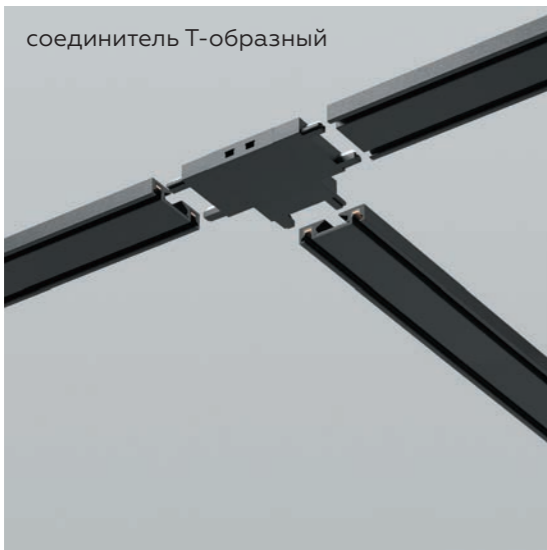
соединитель прямой



соединитель угловой



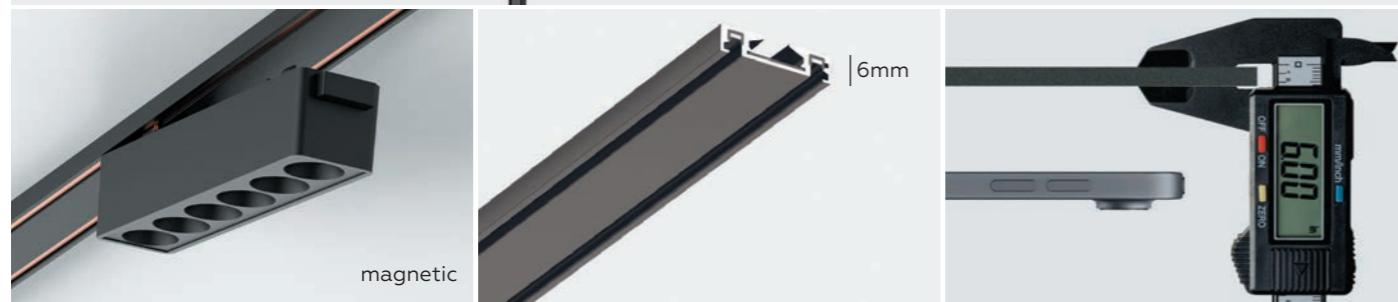
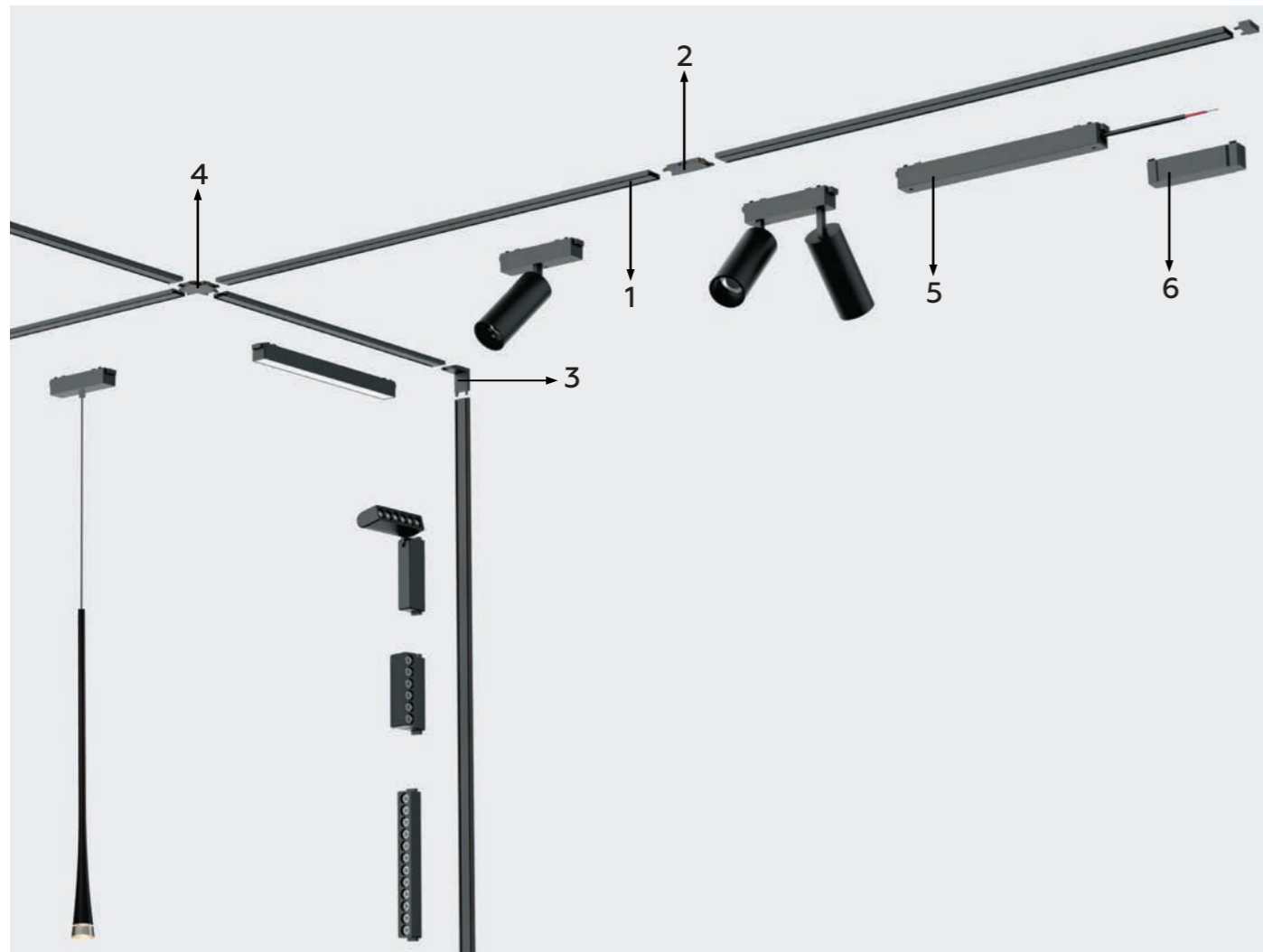
соединитель Т-образный



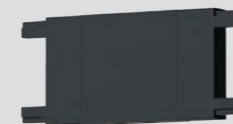
соединитель для стен







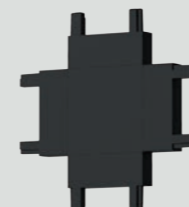
1 Шинопровод низковольтный накладной Magnetic Ultra Slim  
**GV1001 белый 1000мм**  
**GV1003 черный 1000мм**  
**GV1009 белый 2000мм**  
**GV1011 черный 2000мм**



2 Коннектор прямой  
**GV1107 белый**  
**GV1109 черный**



3 Коннектор угловой внутренний  
**GV1103 белый**  
**GV1104 черный**



4 Коннектор X-образный  
**GV1124 белый**  
**GV1127 черный**



5 Блок питания внутренний с вводом питания  
**GV1233 белый 100W**  
**GV1235 черный 100W**  
**GV1238 белый 200W**  
**GV1242 черный 200W**



6 Короб для проводов  
**GV1273 белый**  
**GV1275 черный**



# Компоненты Magnetic Ultra Slim трековой системы

## Накладной шинопровод



Шинопровод накладной Magnetic Ultra Slim

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1001	белый	48V	1000 *26*6mm
GL1009	белый	48V	2000 *26*6mm



Шинопровод накладной Magnetic Ultra Slim

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1003	черный	48V	1000 *26*6mm
GL1011	черный	48V	2000 *26*6mm

## Крепеж монтажный для шинопровода Magnetic Ultra Slim

Артикул	Цвет	Шинопровод
GV1031	белый	GV1001
GV1032	черный	GV1003

Артикул	Цвет	Шинопровод
GV1033	белый	GV1009
GV1034	черный	GV1011

## Коннектор



Коннектор угловой внутренний

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1103	белый	48V	26*26*26mm
GL1104	черный	48V	26*26*26mm



Коннектор прямой

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1107	белый	48V	46*26*26mm
GL1109	черный	48V	46*26*26mm

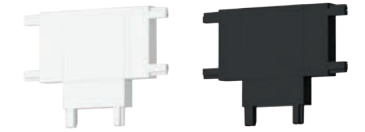


Коннектор угловой

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1113	белый	48V	36*36*6mm
GL1116	черный	48V	36*36*6mm

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1118	белый	48V	46*36*6mm
GL1122	черный	48V	46*36*6mm

Коннектор T-образный



Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GV1124	белый	48V	46*46*6mm
GL1127	черный	48V	46*46*6mm

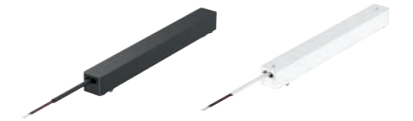
Коннектор X-образный



## Блок питания

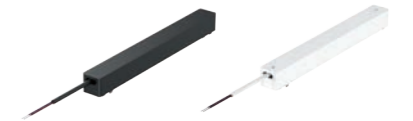
Артикул	Цвет	Мощность	Размер
GV1233	белый	100W	210*26*24mm
GL1235	черный	100W	210*26*24mm

Блок питания внутренний с вводом питания



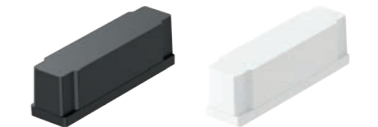
Артикул	Цвет	Мощность	Размер
GV1238	белый	200W	230*26*24mm
GL1242	черный	200W	230*26*24mm

Блок питания внутренний с вводом питания



Артикул	Цвет	Размер
GV1273	белый	100*26*29mm
GL1275	черный	100*26*29mm

Короб для проводов



Артикул	Цвет	Размер
GV1777	черный	1500mm

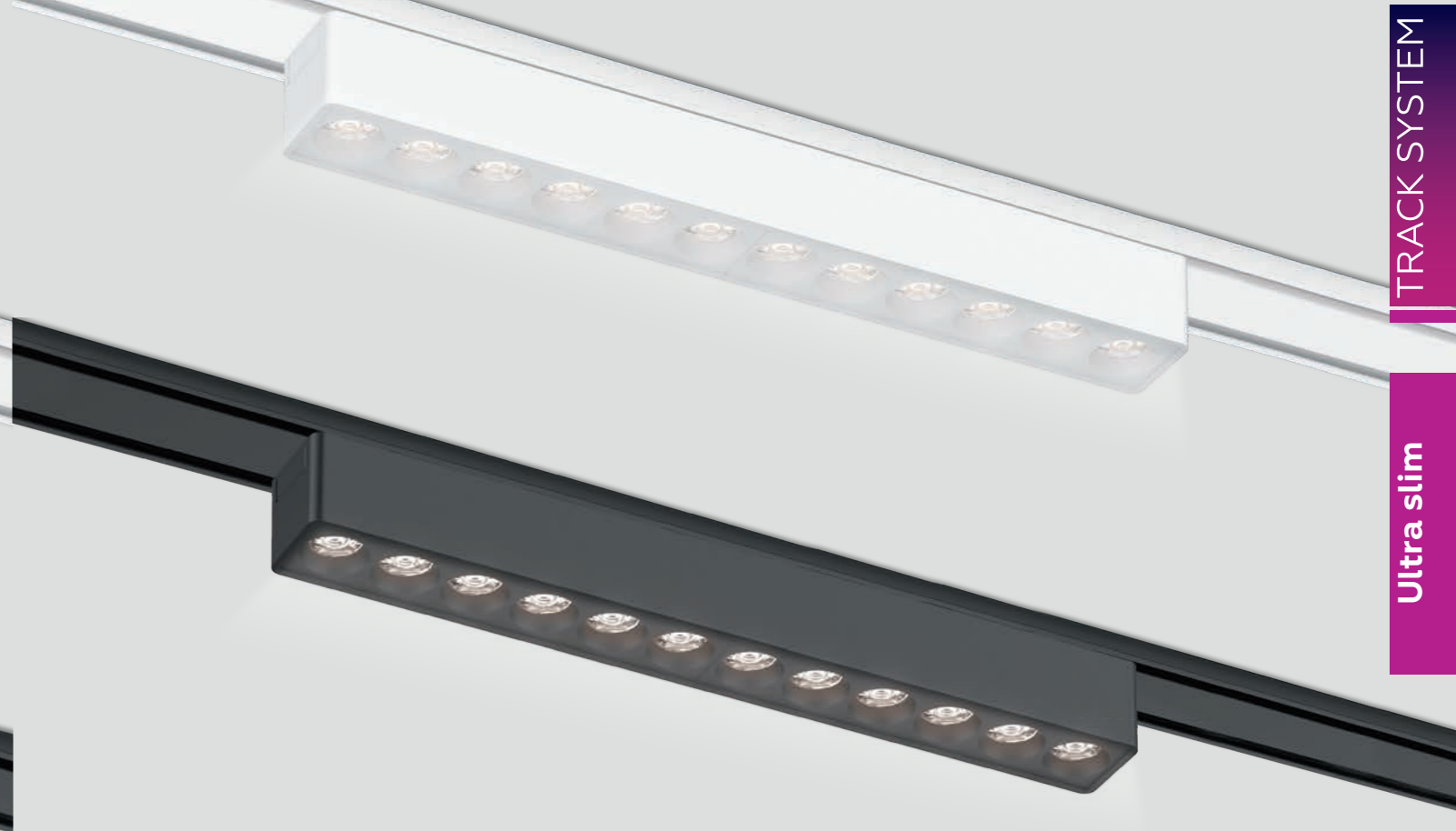
Подвес для гибких светодиодных светильников



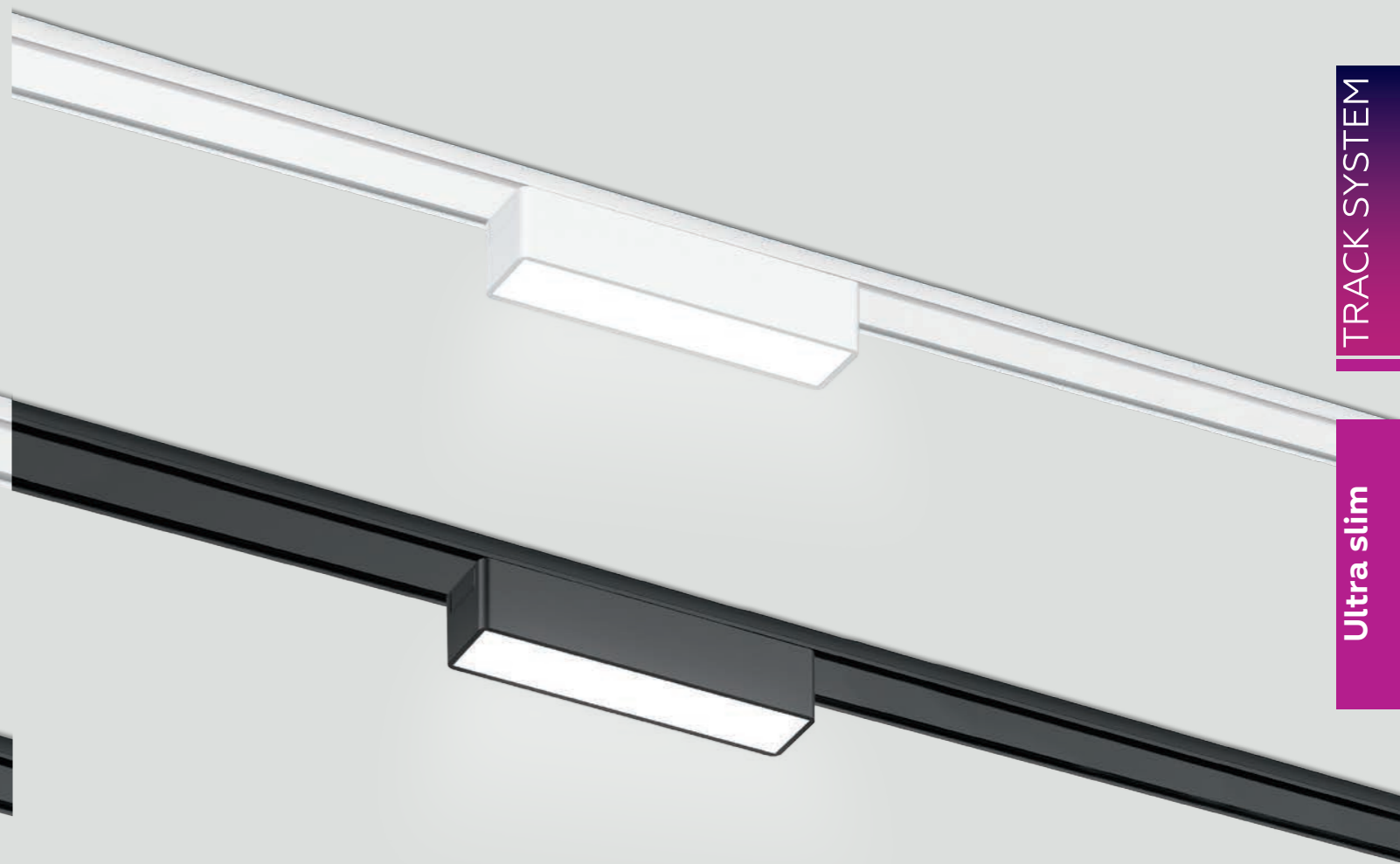
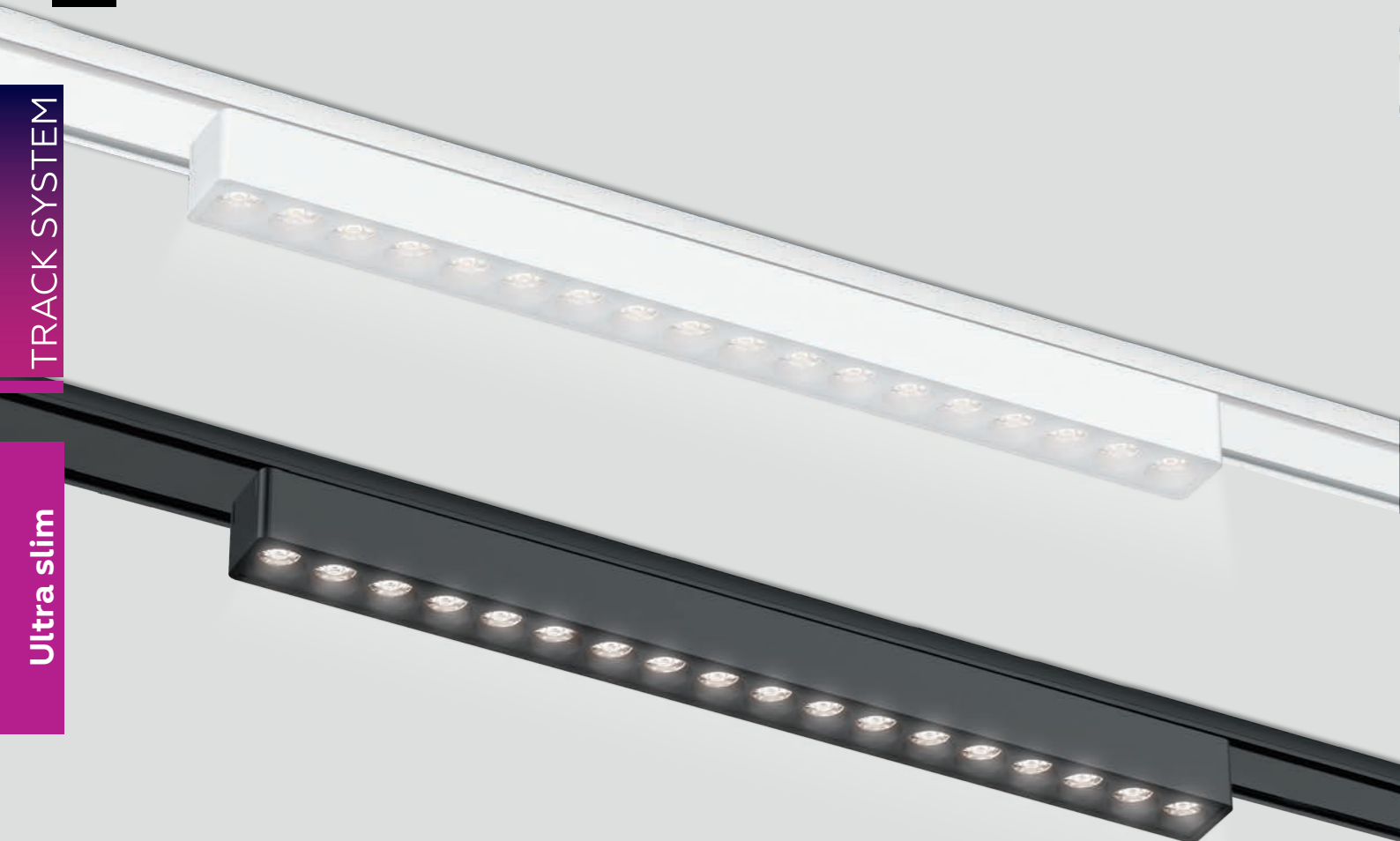




Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1401</b>	белый	122*26*24mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°
<b>GV1403</b>	черный	122*26*24mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°



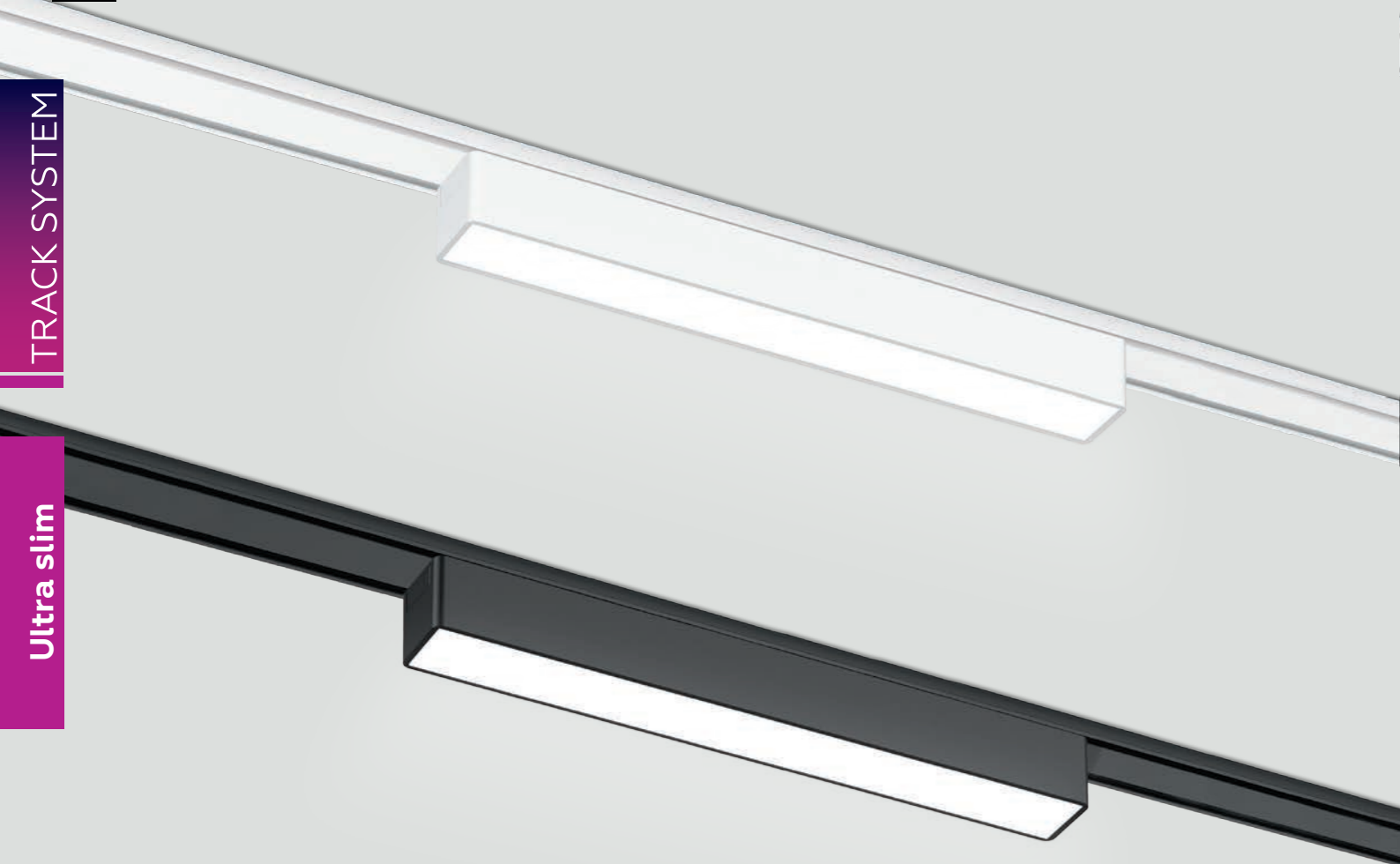
Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1407</b>	белый	230*26*24mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°
<b>GV1409</b>	черный	230*26*24mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°



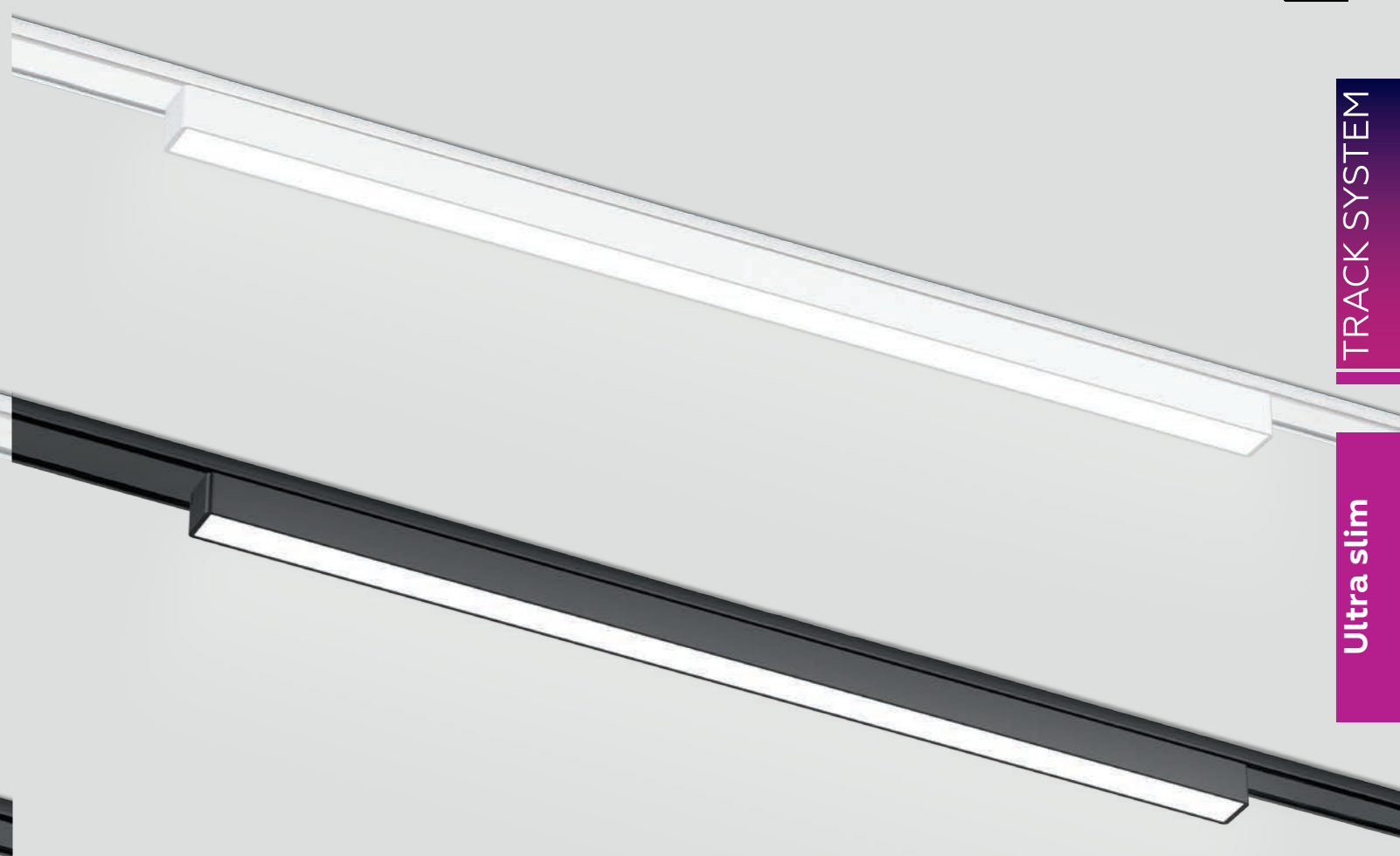
Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1414</b>	белый	338*26*24mm	LED 18W	48V	1 350Lm	4200K	24°
<b>GV1416</b>	черный	338*26*24mm	LED 18W	48V	1 350Lm	4200K	24°

Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1442</b>	белый	122*26*24mm	LED 5W	48V	375Lm	4200K	150°
<b>GV1443</b>	черный	122*26*24mm	LED 5W	48V	375Lm	4200K	150°





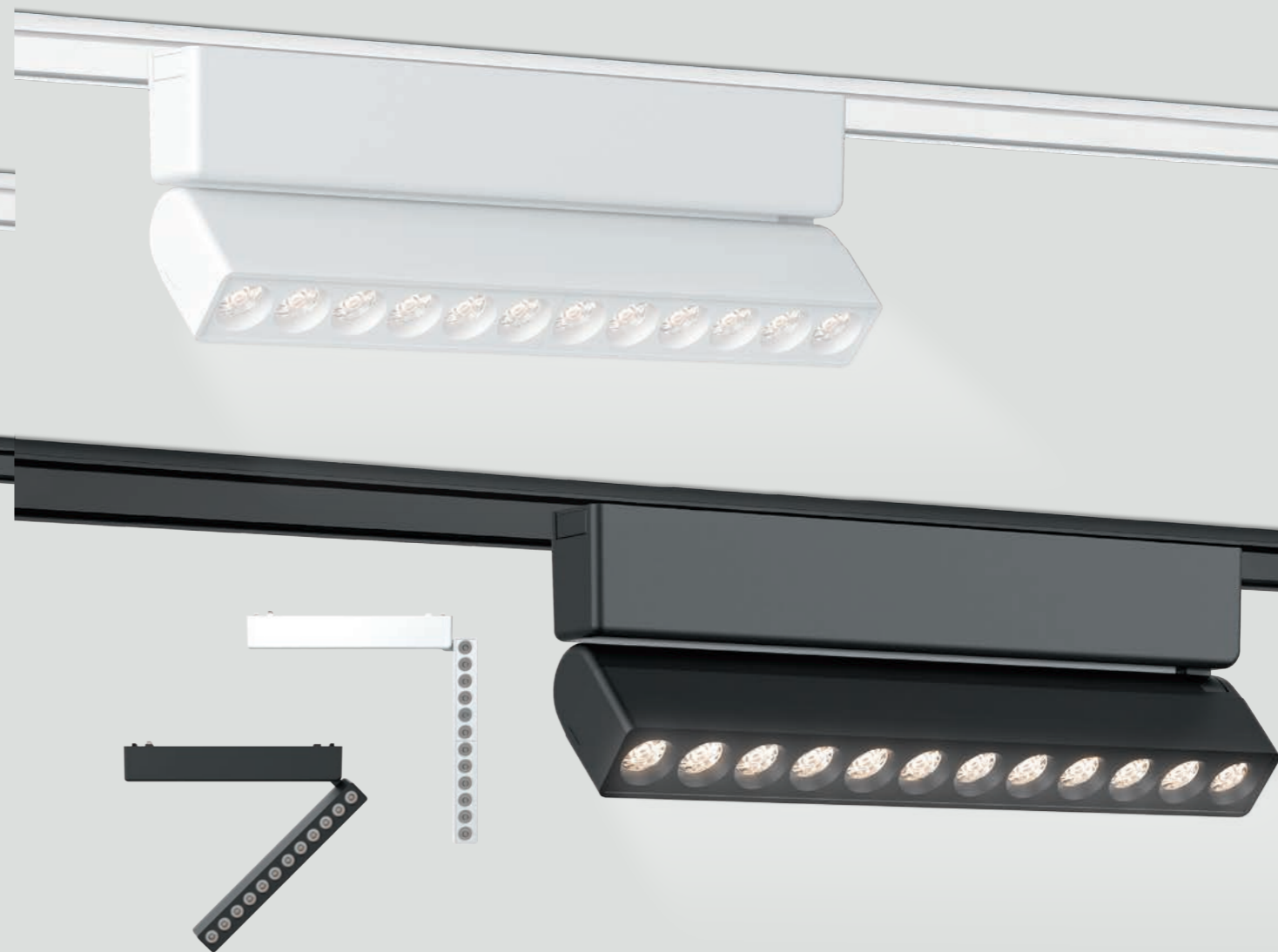
Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1447</b>	белый	230*26*24mm	LED 10W	48V	750Lm	4200K	150°
<b>GV1449</b>	черный	230*26*24mm	LED 10W	48V	750Lm	4200K	150°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1452</b>	белый	615*26*24mm	LED 20W	48V	1500Lm	4200K	150°
<b>GV1455</b>	черный	615*26*24mm	LED 20W	48V	1500Lm	4200K	150°

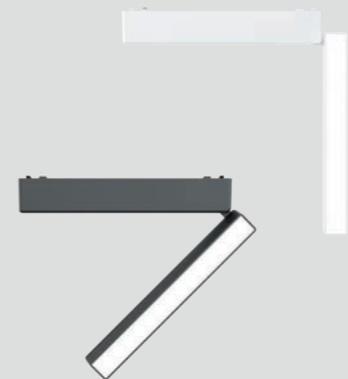
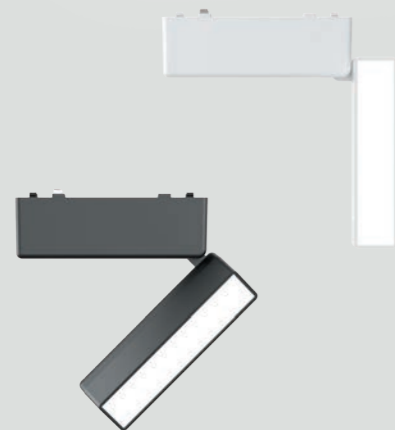


Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1468</b>	белый	122*26*80mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°
<b>GV1469</b>	черный	122*26*80mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1472</b>	белый	230*26*80mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°
<b>GV1474</b>	черный	230*26*80mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°





Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1477</b>	белый	122*26*80mm	LED 5W	48V	375Lm	4200K	150°
<b>GV1479</b>	черный	122*26*80mm	LED 5W	48V	375Lm	4200K	150°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1483</b>	белый	230*26*80mm	LED 10W	48V	750Lm	4200K	150°
<b>GV1486</b>	черный	230*26*80mm	LED 10W	48V	750Lm	4200K	150°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1505</b>	белый	Ø44*160mm	LED 9W	48V	675Lm	4200K	24°
<b>GV1511</b>	черный	Ø44*160mm	LED 9W	48V	675Lm	4200K	24°

Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1515</b>	белый	Ø55*185mm	LED 18W	48V	1350Lm	4200K	24°
<b>GV1522</b>	черный	Ø55*185mm	LED 18W	48V	1350Lm	4200K	24°



TRACK SYSTEM

Ultra slim



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1636</b>	белый	Ø36*620-1500mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	38°
<b>GV1637</b>	черный	Ø36*620-1500mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	38°

TRACK SYSTEM

Ultra slim



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1642</b>	белый	Ø75*465-1500mm	LED 9W	48V	675Lm	4200K	120°
<b>GV1644</b>	черный	Ø75*465-1500mm	LED 9W	48V	675Lm	4200K	120°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1652</b>	белый, золото	Ø115*190-1500mm	LED 9W	48V	675Lm	4200K	24°
<b>GV1656</b>	черный, золото	Ø115*190-1500mm	LED 9W	48V	675Lm	4200K	24°

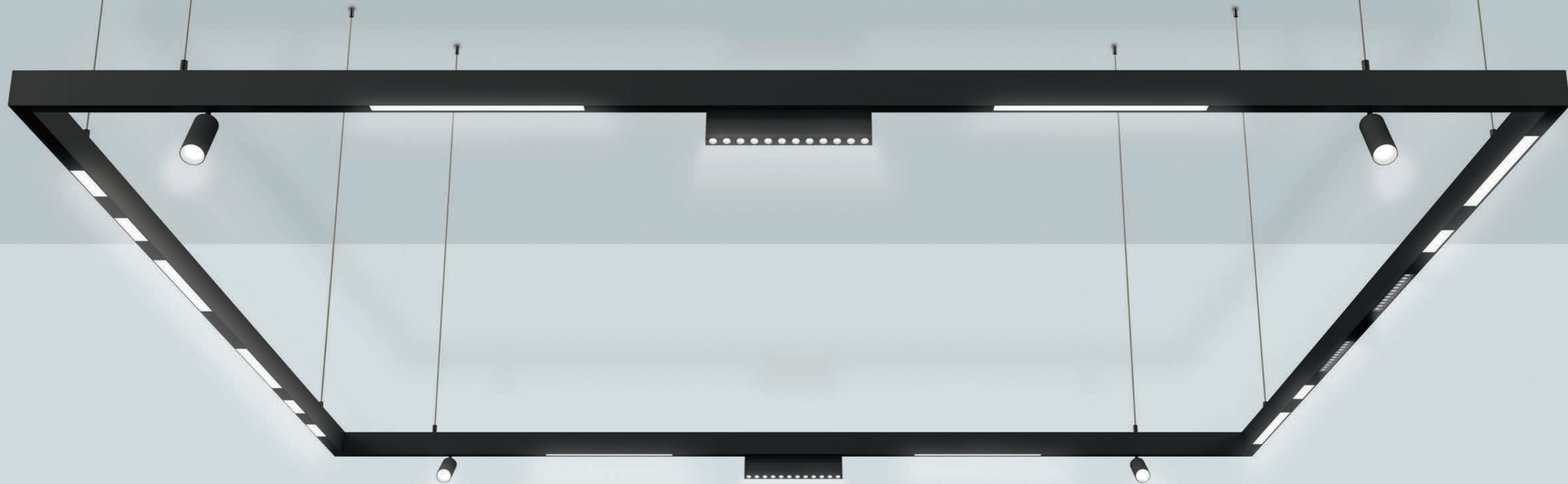


Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GV1707</b>	белый	Ø21*500mm	LED 8W	48V	600Lm	4200K	360°
<b>GV1711</b>	белый	Ø21*1000mm	LED 16W	48V	1200Lm	4200K	360°
<b>GV1717</b>	белый	Ø21*2000mm	LED 32W	48V	2400Lm	4200K	360°
<b>GV1721</b>	белый	Ø21*3000mm	LED 48W	48V	3600Lm	4200K	360°



# MAGNETIC

ТРЕКОВАЯ  
СИСТЕМА  
48V



## ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА MAGNETIC

Трековая система **Magnetic** предназначена для основного и акцентного освещения жилых помещений, помещений общественных зданий, отдельных вспомогательных помещений и мебели. Магнитный шинопровод серии **Magnetic** предназначен для эксплуатации с трековыми магнитными светильниками серии **Magnetic** от сети постоянного тока с напряжением 48В.

Магнитная трековая система может быть установлена накладным, встраиваемым, подвесным способом, а также в натяжной потолок. Для построения и разветвления линий используйте дополнительные аксессуары и коннекторы.

### Технические характеристики

Напряжение – 48 В

Способ монтажа – встраиваемый/ накладной/ подвесной/ для натяжного потолка

Диапазон рабочих температур – -10..+45 °С

Класс электробезопасности – III

Срок службы – не менее 5 лет

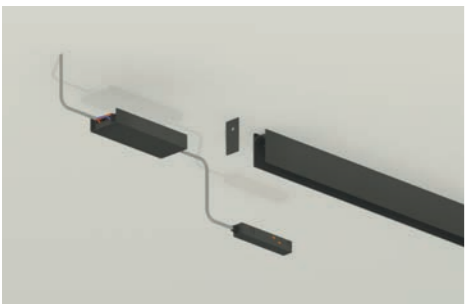
### Степень защиты IP20.

Трековая система Magnetic имеет степень защиты IP20 и не пригодна для использования на улице.

В зависимости от места установки и размещения светильников в трековой системе Magnetic можно использовать два вида блока питания:



1. Внутренний блок 48V устанавливается в шинопровод



- 2.1 Внешний блок 48V монтируется в потолок
- 2.2 Ввод питания 220V устанавливается в шинопровод

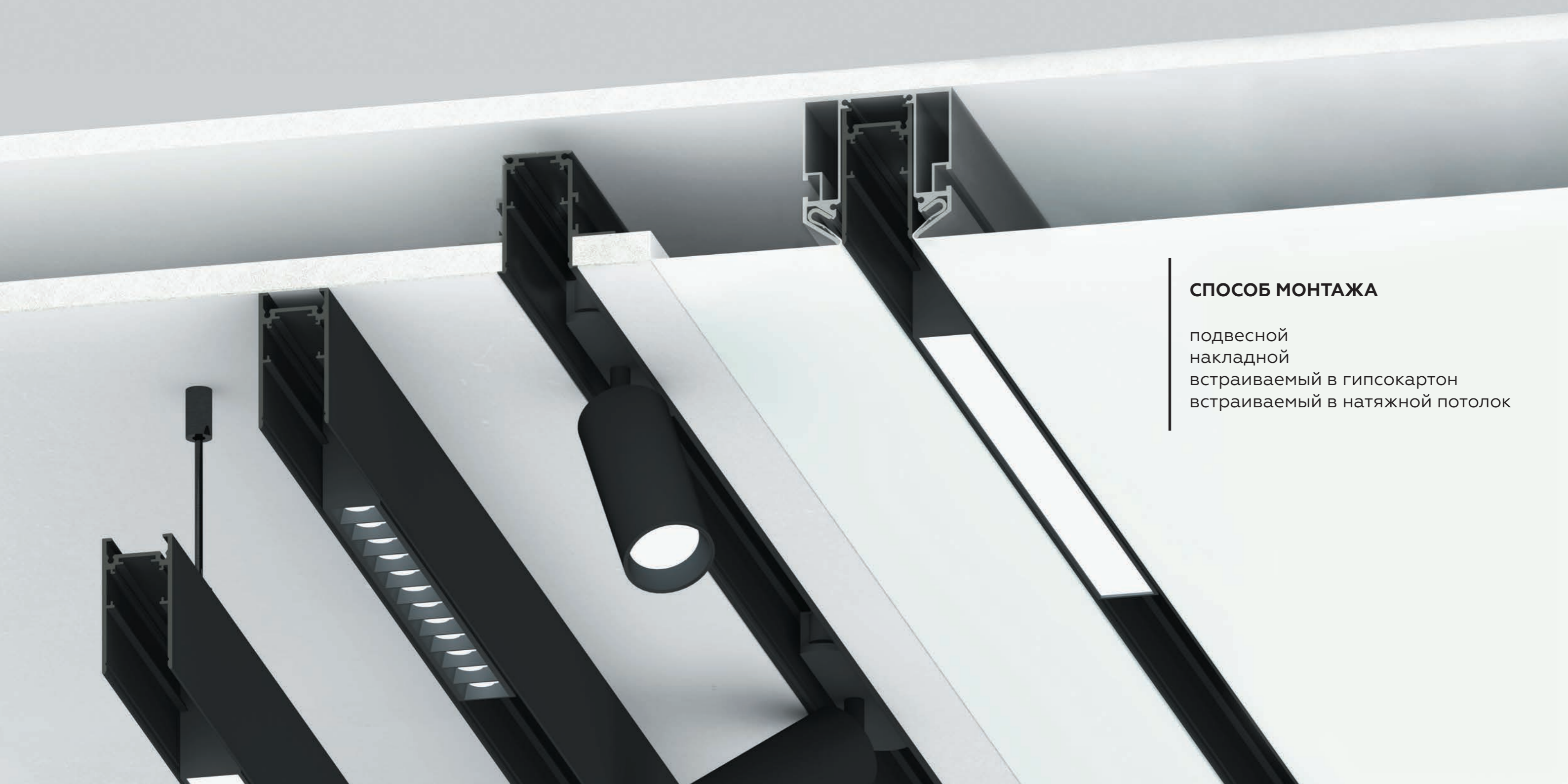
\*Для работы внешнего блока питания, нужно использовать ввод питания 220V

Создайте уникальную  
осветительную систему

# MAGNETIC

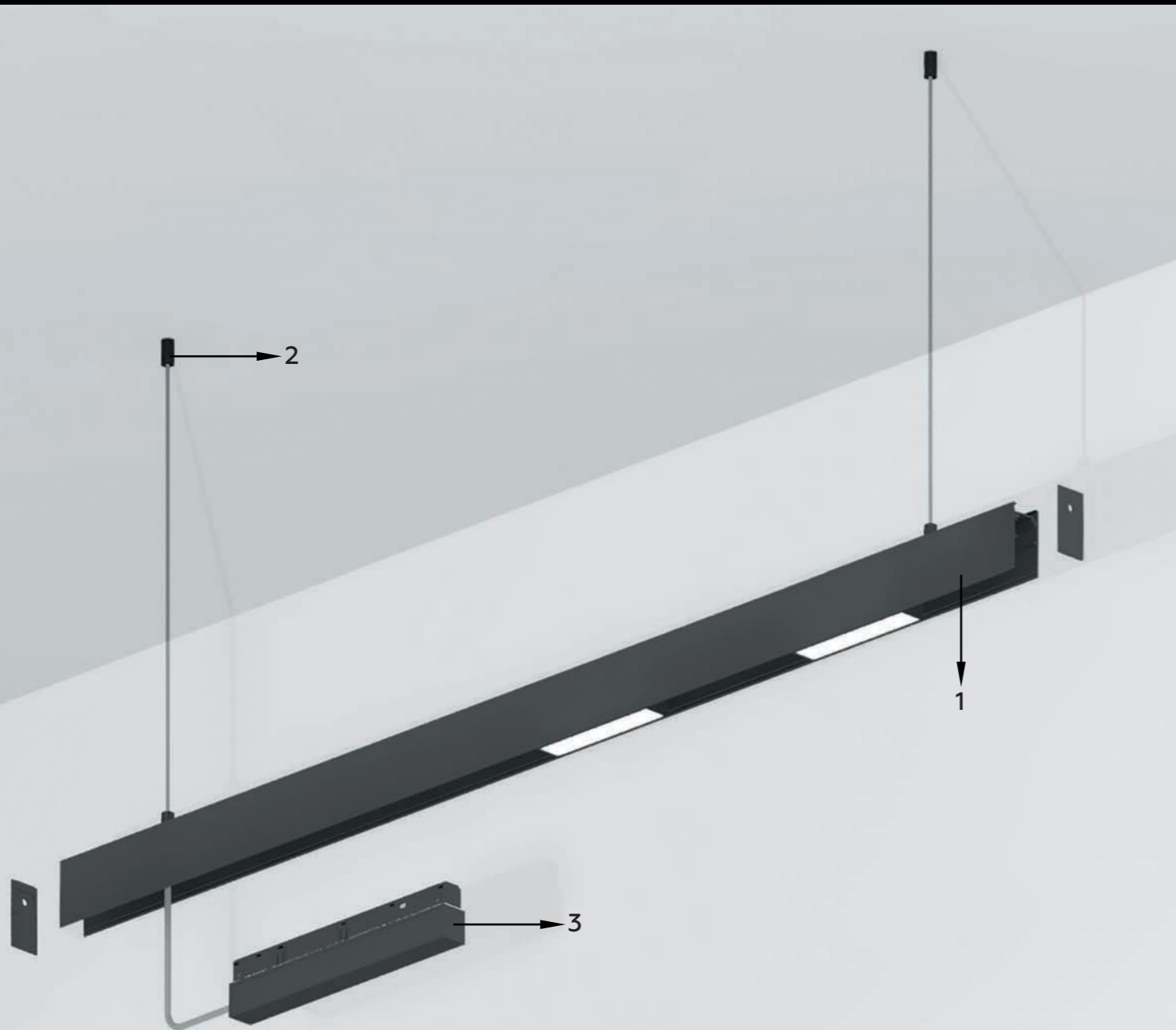






## СПОСОБ МОНТАЖА

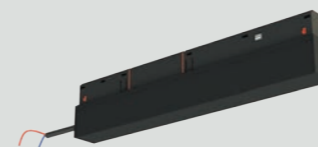
подвесной  
накладной  
встраиваемый в гипсокартон  
встраиваемый в натяжной потолок



- 1 Шинопровод низковольтный накладной/подвесной  
**GL3302 белый 2000мм**  
**GL3303 черный 2000мм**  
**GL3318 белый 3000мм**  
**GL3319 черный 3000мм**



- 2 Подвес для магнитного накладного шинопровода  
**GL3627 1500мм**



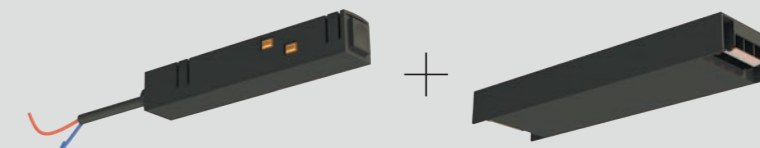
- 3 Блок питания внутренний  
**GL3650 белый 100W**  
**GL3652 белый 200W**  
**GL3661 черный 100W**  
**GL3662 черный 200W**

\*Можно использовать:

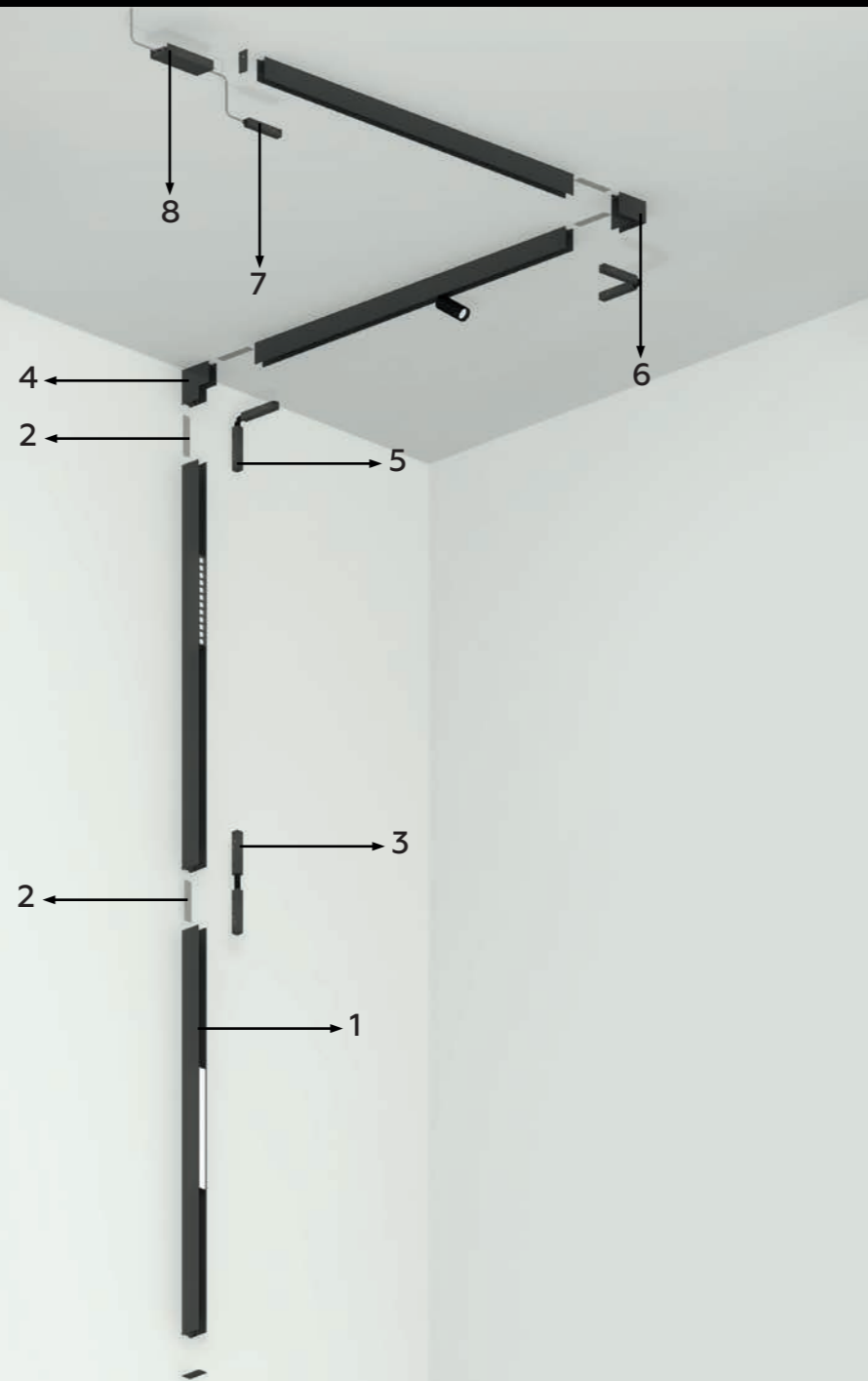
Ввод питания  
 GL3634



Блок питания внешний  
 GL3671 черный 100W  
 GL3672 черный 200W







- 1 Шинопровод низковольтный накладной/подвесной  
**GL3302 белый 2000мм**  
**GL3303 черный 2000мм**  
**GL3318 белый 3000мм**  
**GL3319 черный 3000мм**



- 2 Соединитель для накладного шинопровода  
**GL3618 алюминий**



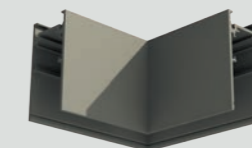
- 3 Коннектор питания прямой  
**GL3636**



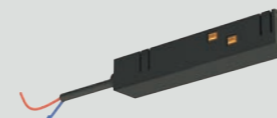
- 4 Коннектор угловой внутренний для накладного шинопровода  
**GL3377 белый**  
**GL3378 черный**



- 5 Коннектор питания угловой  
**GL3637**



- 6 Коннектор угловой для накладного шинопровода  
**GL3369 белый**  
**GL3372 черный**



- 7 Ввод питания  
**GL3634**



- 8 Блок питания внешний  
**GL3671 черный 100W**  
**GL3672 черный 200W**

\*Можно использовать:  
 Блок питания внутренний

**GL3650 белый 100W**  
**GL3652 белый 200W**

**GL3661 черный 100W**  
**GL3662 черный 200W**

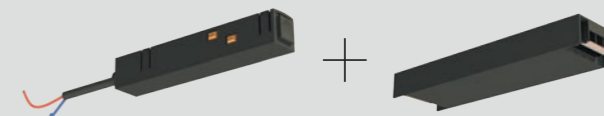




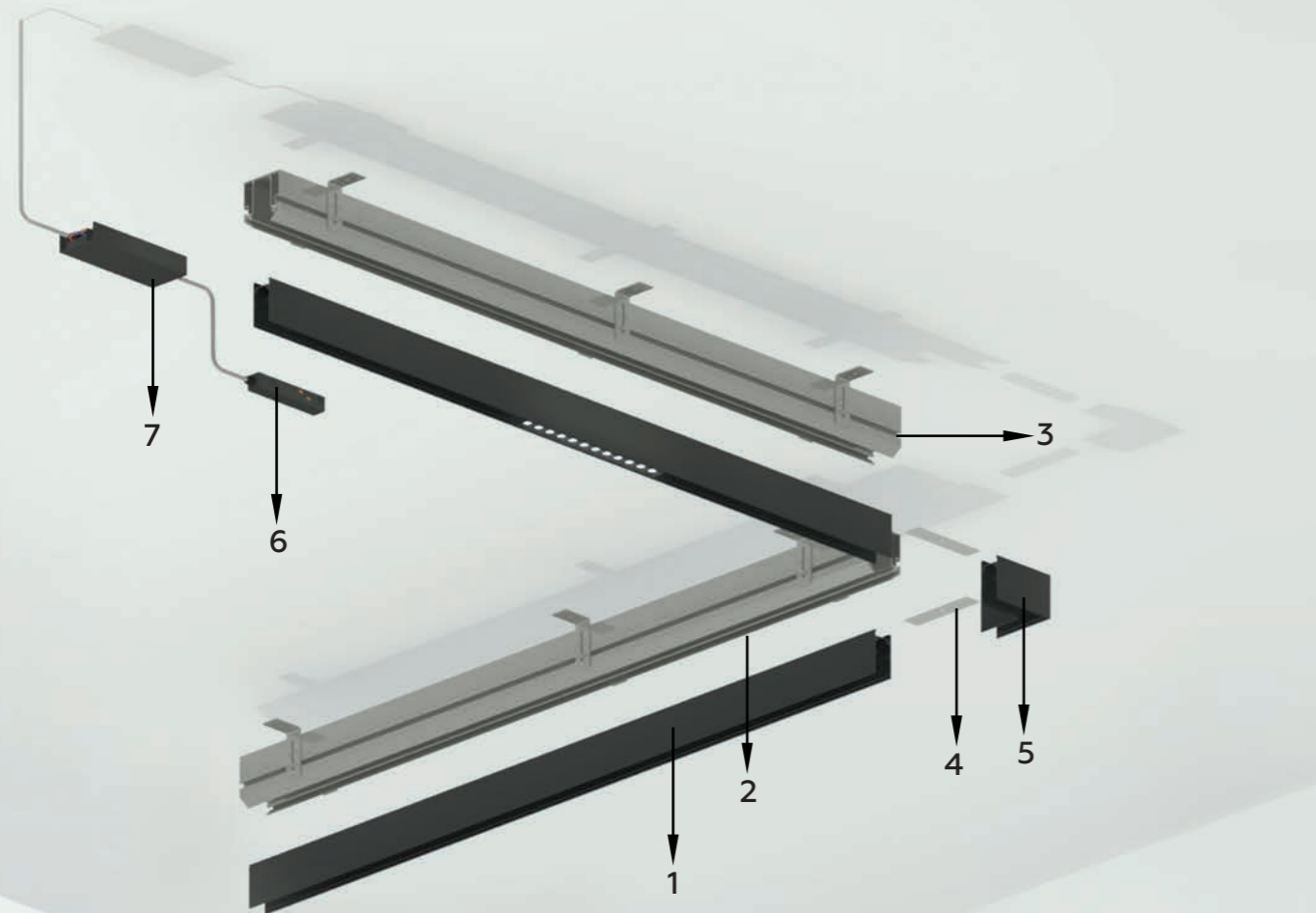
\*Можно использовать: Ввод питания GL3634



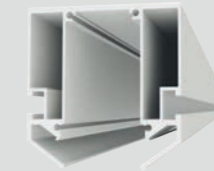
Блок питания внешний  
GL3671 черный 100W  
GL3672 черный 200W



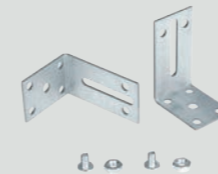




- 1 Шинопровод низковольтный накладной/подвесной  
GL3302/GL3318 белый  
GL3303/GL3319 черный



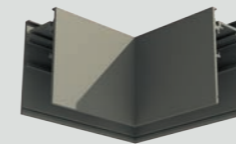
- 2 Корпус в натяжной потолок для накладного шинопровода  
GL3344 алюминий 2000мм  
GL3345 алюминий 3000мм



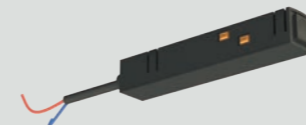
- 3 Уголок монтажный регулируемый для корпуса в натяжной потолок  
GL3620



- 4 Соединитель для накладного шинопровода  
GL3618 алюминий



- 5 Коннектор угловой для накладного шинопровода  
GL3369 белый  
GL3372 черный



- 6 Ввод питания  
GL3634

+



- 7 Блок питания внешний  
GL3671 черный 100W  
GL3672 черный 200W

\*Можно использовать:  
Блок питания внутренний

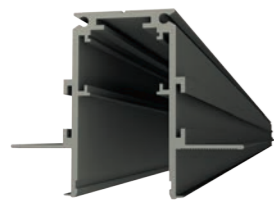
GL3650 белый 100W  
GL3652 белый 200W

GL3661 черный 100W  
GL3662 черный 200W



# Компоненты системы **MAGNETIC**

Встраиваемый/накладной/подвесной шинопровод



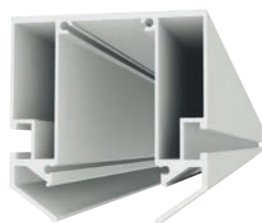
**Шинопровод встраиваемый с заглушкой и крышкой**

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3331	белый	48V	2000*60*46.8mm
GL3333	черный	48V	2000*60*46.8mm
GL3338	белый	48V	3000*60*46.8mm
GL3339	черный	48V	3000*60*46.8mm



**Шинопровод накладной/подвесной с заглушкой и крышкой**

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3302	белый	48V	2000*26.9*53.7mm
GL3303	черный	48V	2000*26.9*53.7mm
GL3318	белый	48V	3000*26.9*53.7mm
GL3319	черный	48V	3000*26.9*53.7mm



**Корпус в натяжной потолок**

Артикул	Цвет	Размер
GL3344	алюминий	2000*57*59.2mm
GL3345	алюминий	3000*57*59.2mm

Коннектор



**Коннектор угловой внутренний для встраиваемого шинопровода**

Артикул	Цвет	Размер
GL3362	белый	85*85*H60mm
GL3363	черный	85*85*H60mm

Коннектор

Артикул	Цвет	Размер
GL3352	белый	85*85*H46.8mm
GL3354	черный	85*85*H46.8mm

**Коннектор угловой для встраиваемого шинопровода**



Артикул	Цвет	Размер
GL3355	белый	170*85*46.8mm
GL3356	черный	170*85*46.8mm

**Коннектор Т-образный для встраиваемого шинопровода**



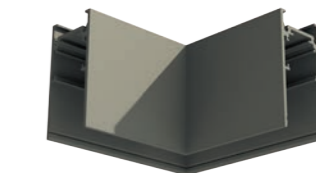
Артикул	Цвет	Размер
GL3357	белый	170*170*46.8mm
GL3358	черный	170*170*46.8mm

**Коннектор Х-образный для встраиваемого шинопровода**



Артикул	Цвет	Размер
GL3369	белый	85*85*H53.7mm
GL3372	черный	85*85*H53.7mm

**Коннектор угловой для накладного шинопровода**



Артикул	Цвет	Размер
GL3377	белый	85*85*H26.9mm
GL3378	черный	85*85*H26.9mm

**Коннектор угловой внутренний для накладного шинопровода**



## Коннектор питания



Ввод питания для шинопровода

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3634	черный	48V	380*18*18mm



Коннектор питания прямой

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3636	черный	48V	215*18*18mm



Коннектор питания гибкий угловой

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3637	черный	48V	255*18*18mm



Коннектор питания гибкий Т-образный

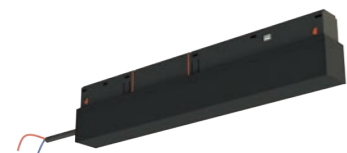
Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3638	черный	48V	160*80*18mm



Коннектор питания гибкий Х-образный

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3639	черный	48V	160*160*18mm

## Блок питания



Блок питания внутренний с вводом питания

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3650	белый	100W 48V	225*45*23mm
GL3652	белый	200W 48V	260*45*23mm
GL3661	черный	100W 48V	225*45*23mm
GL3662	черный	200W 48V	260*45*23mm

## Аксессуары

Крепление для встраиваемого монтажа



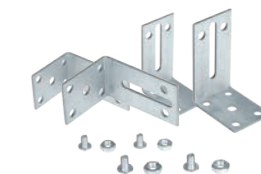
Соединитель внутренний для магнитного шинопровода



Соединитель для накладного шинопровода



Уголок монтажный регулируемый для корпуса в натяжной потолок



Подвес для магнитного накладного шинопровода



## Блок питания

Блок питания внешний



Артикул	Цвет	Размер
GL3600	белый	68.54*31.1*41.5mm
GL3601	черный	68.54*31.1*41.5mm

Артикул	Цвет	Размер
GL3612	алюминий	70*11*1.2mm

Артикул	Цвет	Размер
GL3618	алюминий	100*22*1.5mm

Артикул	Цвет	Размер
GL3620	алюминий	60*22*40mm

Артикул	Цвет	Размер
GL3627	хром	1500mm

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL3671	черный	100W 48V	150*55*23mm
GL3672	черный	200W 48V	202*55*23mm





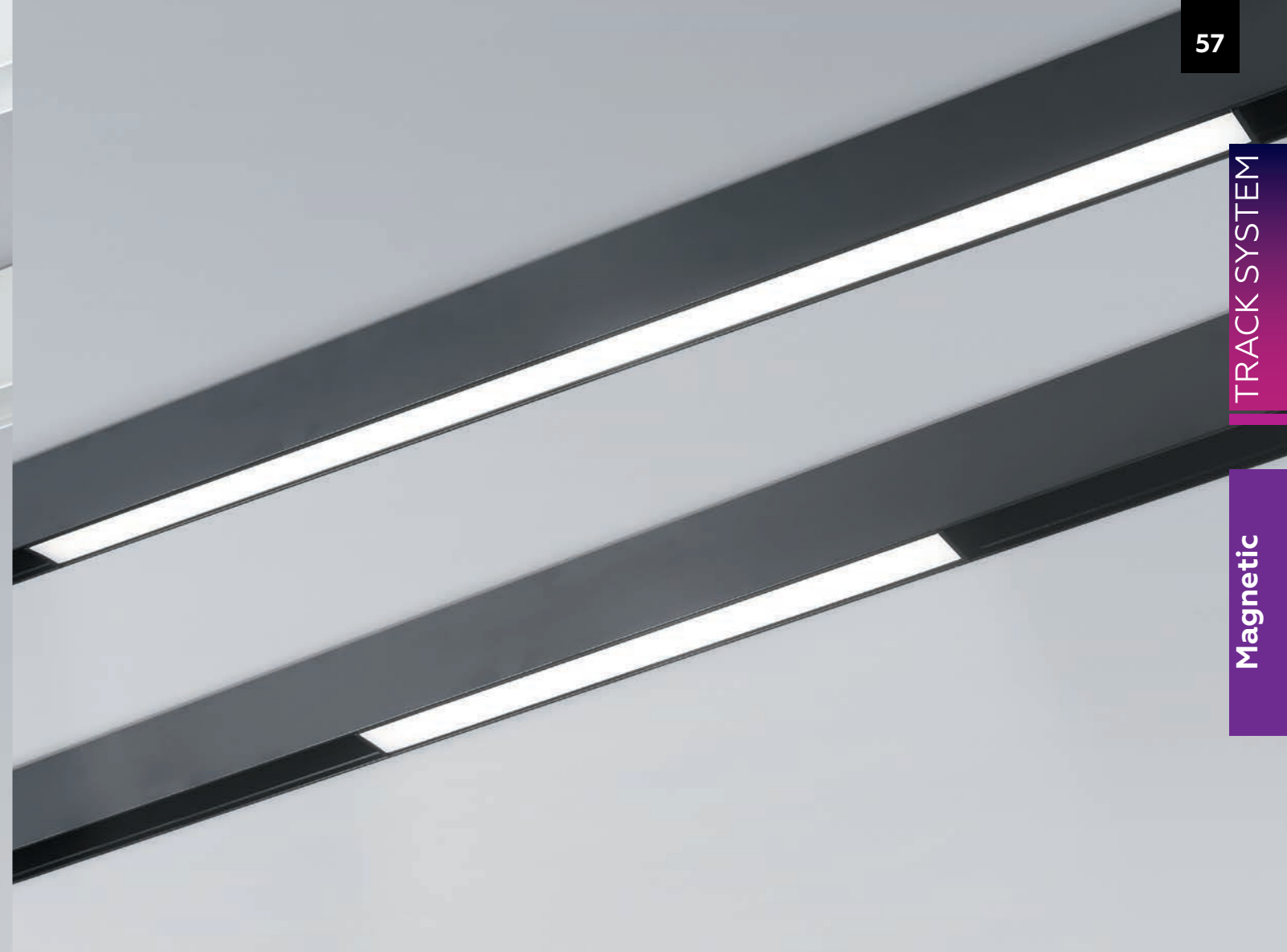
Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL3810</b>	белый	Ø35*H80mm	LED 7W	48V	525Lm	4200K	24°
<b>GL3819</b>	белый	Ø47*128mm	LED 10W	48V	750Lm	4200K	24°
<b>GL3828</b>	белый	Ø57*128mm	LED 15W	48V	1125Lm	4200K	24°
<b>GL3838</b>	белый	Ø67*138mm	LED 20W	48V	1500Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL3814</b>	черный	Ø35*H80mm	LED 7W	48V	525Lm	4200K	24°
<b>GL3823</b>	черный	Ø47*128mm	LED 10W	48V	750Lm	4200K	24°
<b>GL3833</b>	черный	Ø57*128mm	LED 15W	48V	1125Lm	4200K	24°
<b>GL3841</b>	черный	Ø67*138mm	LED 20W	48V	1500Lm	4200K	24°



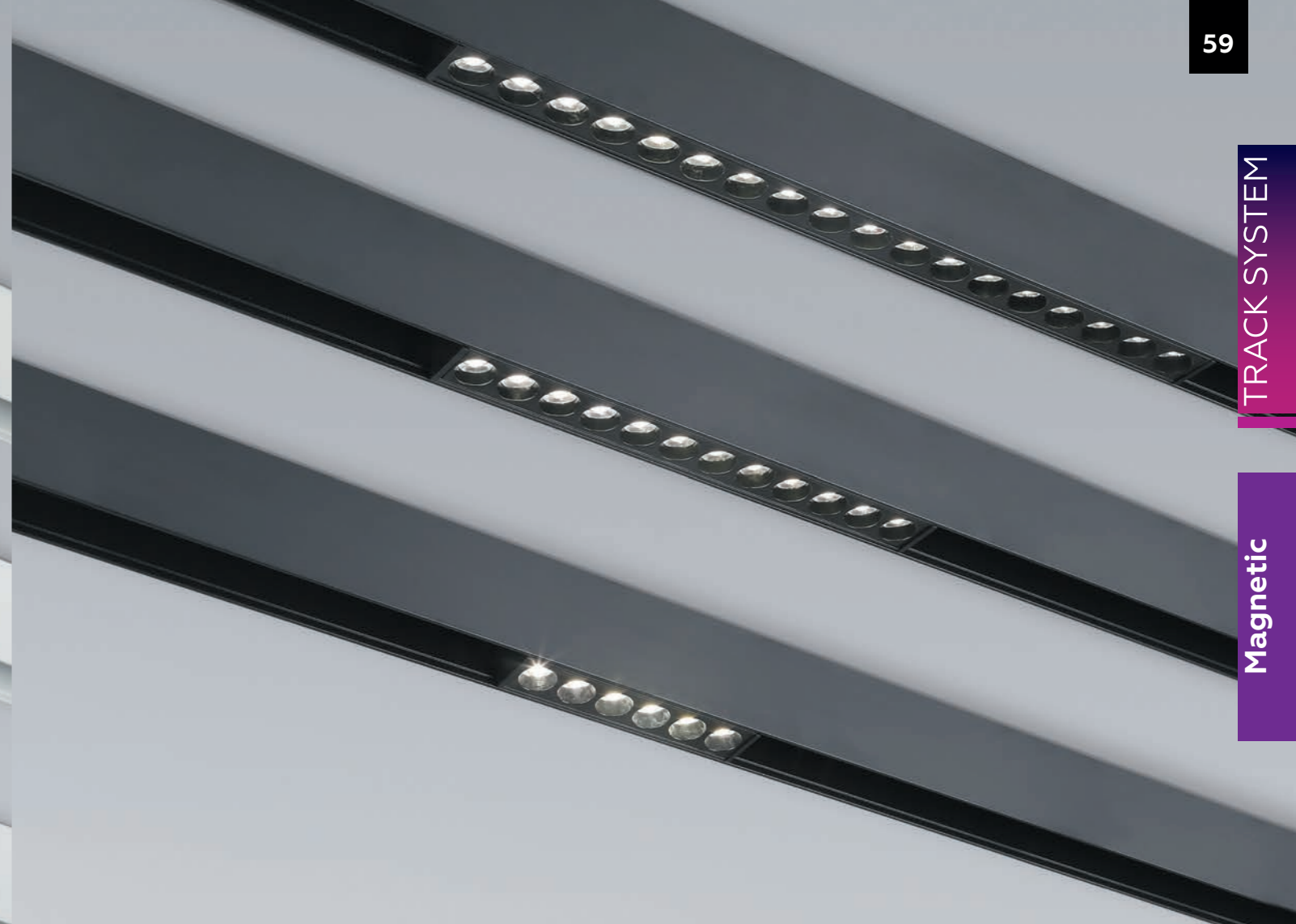
Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL4001</b>	белый	300*22*45mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	120°
<b>GL4008</b>	белый	605*22*45mm	LED 24W	48V	1800Lm	4200K	120°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL4004</b>	черный	300*22*45mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	120°
<b>GL4011</b>	черный	605*22*45mm	LED 24W	48V	1800Lm	4200K	120°

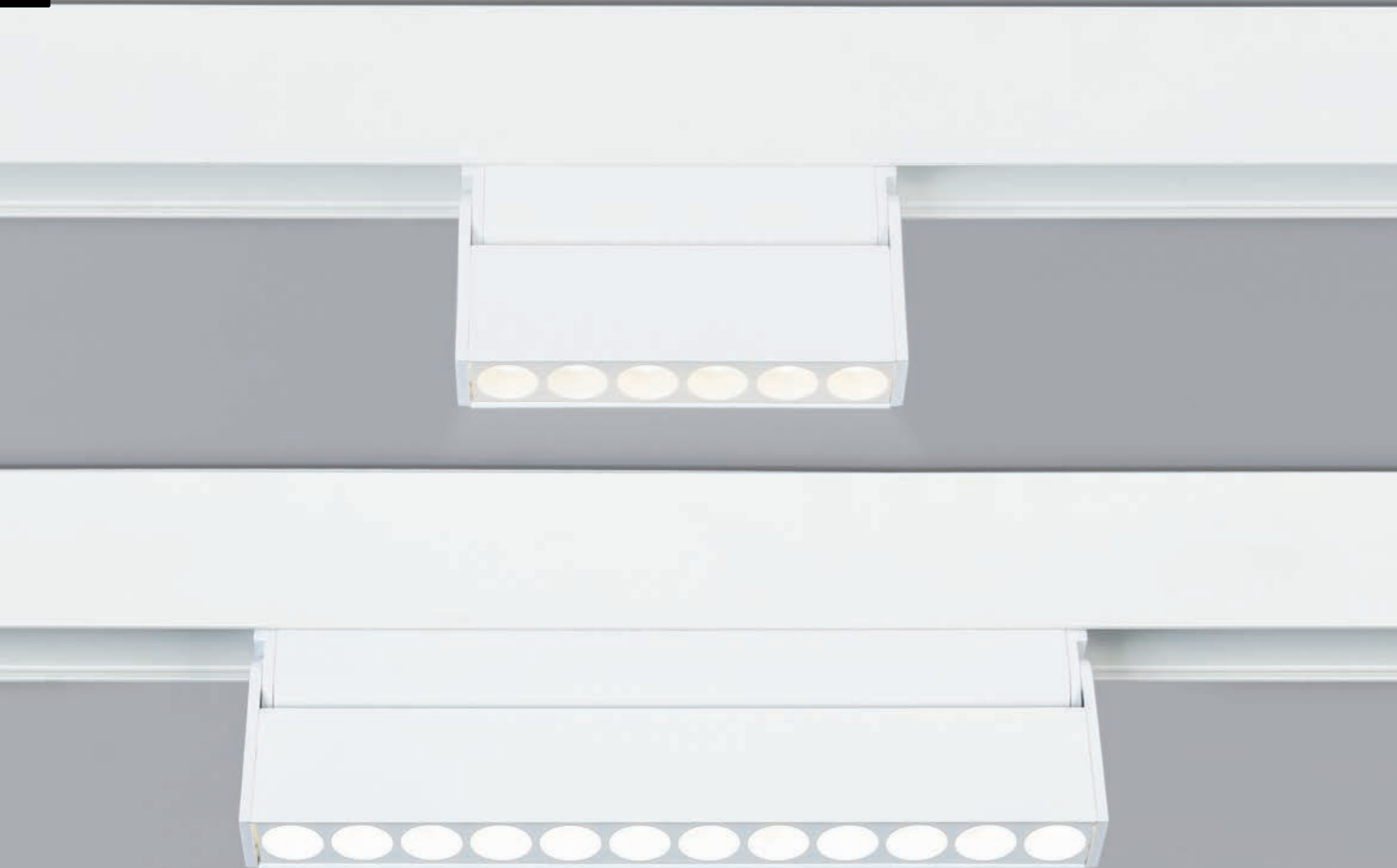


Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL4017</b>	белый	115*22*45mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°
<b>GL4022</b>	белый	220*22*45mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°
<b>GL4028</b>	белый	328*22*45mm	LED 18W	48V	1350Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL4019</b>	черный	115*22*45mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°
<b>GL4024</b>	черный	220*22*45mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°
<b>GL4030</b>	черный	328*22*45mm	LED 18W	48V	1350Lm	4200K	24°





Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL4038</b>	белый	115*22*105mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°
<b>GL4044</b>	белый	223*22*105mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL4040</b>	черный	115*22*105mm	LED 6W	48V	450Lm	4200K	24°
<b>GL4048</b>	черный	223*22*105mm	LED 12W	48V	900Lm	4200K	24°

# STANDARD

ОДНОФАЗНАЯ ТРЕКОВАЯ  
СИСТЕМА  
220V





## ОДНОФАЗНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

Трековый шинопровод однофазный с сетевым вводом питания и заглушкой предназначен для присоединения трековых однофазных светильников к электрической сети с напряжением 165-265В частотой 50 Гц. Шинопроводы сертифицированы и соответствуют всем необходимым требованиям, предъявляемым к данному типу оборудования. Питающая сеть должна быть защищена от коммутационных и грозовых импульсных помех. При соблюдении правил эксплуатации трековый шинопровод однофазный рассчитан на длительный срок службы.

### Технические характеристики

Напряжение – 220 В

Способ монтажа – накладной/ подвесной

Диапазон рабочих температур – -10..+45 °С

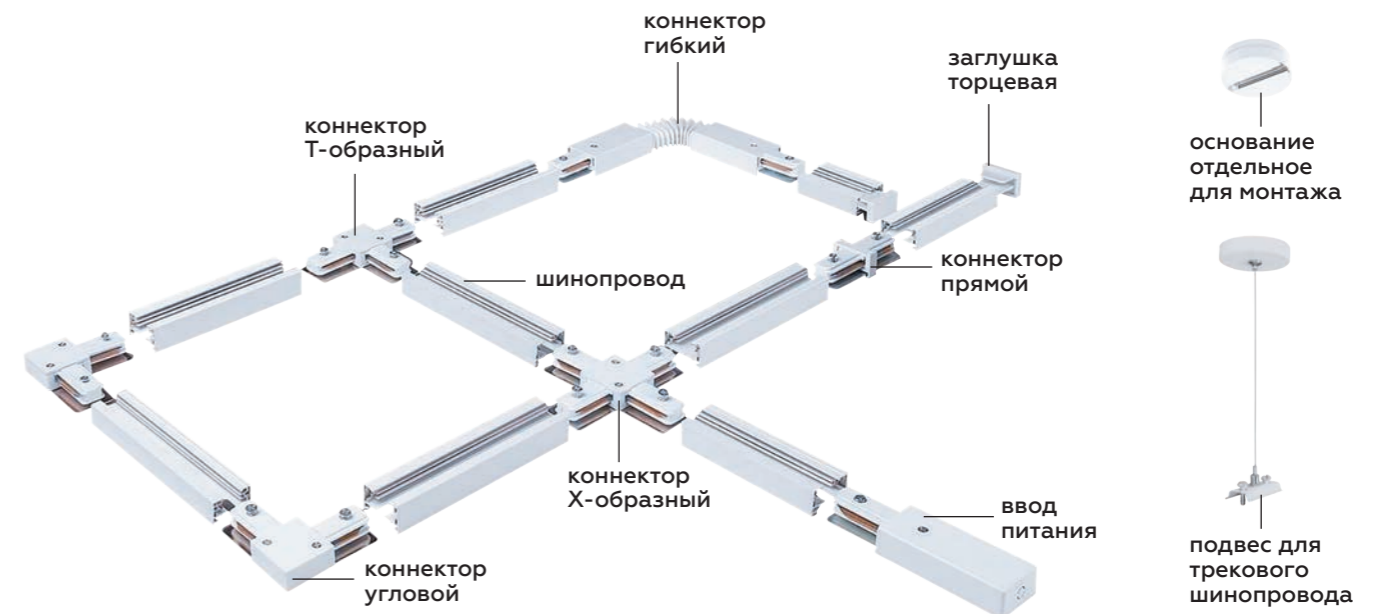
Класс электробезопасности – III

Срок службы – не менее 5 лет

### Степень защиты IP20.

Однофазная трековая система имеет степень защиты IP20 и не пригодна для использования на улице.

### Схема сборки и подключения + дополнительные аксессуары





## Компоненты однофазной трековой системы



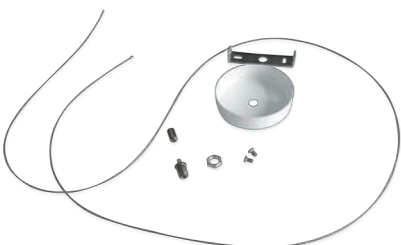
**Трековый  
шинопровод  
однофазный  
с сетевым вводом  
и заглушкой**

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7001	белый	220V	1000*30.6*15.5mm
GL7002	черный	220V	1000*30.6*15.5mm
GL7006	белый	220V	2000*30.6*15.5mm
GL7007	черный	220V	2000*30.6*15.5mm
GL7012	белый	220V	3000*30.6*15.5mm
GL7013	черный	220V	3000*30.6*15.5mm



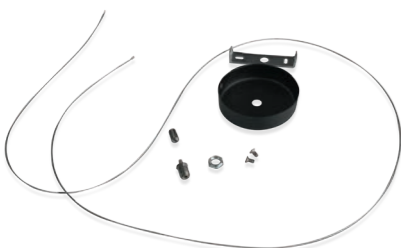
**Основание  
отдельное  
для монтажа**

Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7021	белый	220V	Ø100*H50mm
GL7022	черный	220V	Ø100*H50mm



**Подвес  
для трекового  
шинопровода**

Артикул	Цвет	Материал	Размер
GL7032	белый	металл	Ø80*H25-1000mm
GL7033	черный	металл	Ø80*H25-1000mm



Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7065	белый	220V	100*35*15mm
GL7066	черный	220V	100*35*15mm

**Коннектор  
прямой  
однофазный**



Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7070	белый	220V	65*65*16mm
GL7071	черный	220V	65*65*16mm

**Коннектор  
угловой  
однофазный**



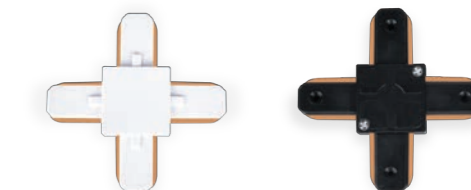
Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7077	белый	220V	93*64*16mm
GL7078	черный	220V	93*64*16mm

**Коннектор  
Т-образный  
однофазный**



Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7082	белый	220V	94*94*17mm
GL7083	черный	220V	94*94*17mm

**Коннектор  
Х-образный  
однофазный**



Артикул	Цвет	Напряжение	Размер
GL7087	белый	220V	305*33*17mm
GL7088	черный	220V	305*33*17mm

**Коннектор  
гибкий  
однофазный**





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5101</b>	белый	Ø58*125mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5102</b>	черный	Ø58*125mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5107</b>	белый	58*58*125mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5108</b>	черный	58*58*125mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5121</b>	белый	Ø55*162mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5123</b>	черный	Ø55*162mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5131</b>	белый	Ø55*160mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5133</b>	черный	Ø55*160mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5142</b>	белый	Ø60*150mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5144</b>	черный	Ø60*150mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5150</b>	белый	Ø85*145mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5151</b>	черный	Ø85*145mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5154</b>	белый, черный	Ø58*130mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5155</b>	черный, белый	Ø58*130mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5157</b>	белый	Ø60*120mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5158</b>	черный	Ø60*120mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5128</b>	белый	Ø55*132mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5129</b>	черный	Ø55*132mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5200</b>	белый	Ø55*164mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5202</b>	черный	Ø55*164mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5205</b>	белый	Ø55*100*110mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5206</b>	черный	Ø55*100*110mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5216</b>	белый песок, белый матовый	Ø80*175mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	180-240V 50Hz	металл, акрил	IP20
<b>GL5218</b>	черный песок, белый матовый	Ø80*175mm	MR16 GU10 LED max 12 Вт	180-240V 50Hz	металл, акрил	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5343</b>	белый, золото	Ø100*66mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5344</b>	черный, золото	Ø100*66mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5348</b>	белый	Ø100*80mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5349</b>	черный	Ø100*80mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5356</b>	белый	Ø85*123mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5357</b>	черный	Ø85*123mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5361</b>	белый, золото	Ø82*130mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5365</b>	черный, золото	Ø82*130mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5369</b>	белый	Ø82*142mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5372</b>	черный	Ø82*142mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5375</b>	белый	Ø85*140mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5377</b>	черный	Ø85*140mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>GL5384</b>	белый	Ø85*55mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20
<b>GL5385</b>	черный	Ø85*55mm	GX53 LED max 12 Вт	220V 50Hz	металл	IP20



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL5821</b>	белый	Ø65*145mm	LED 15W	180-240V	1200Lm	4200K	24°
<b>GL5822</b>	белый	Ø75*180mm	LED 24W	180-240V	1920Lm	4200K	24°
<b>GL5828</b>	черный	Ø65*145mm	LED 15W	180-240V	1200Lm	4200K	24°
<b>GL5829</b>	черный	Ø75*180mm	LED 24W	180-240V	1920Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL5851</b>	белый, черный	Ø47*195mm	LED 10W	165-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL5852</b>	белый, черный	Ø60*210mm	LED 20W	165-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL5853</b>	белый, черный	Ø75*227mm	LED 30W	165-265V	2300Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL5858</b>	черный	Ø47*195mm	LED 10W	165-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL5859</b>	черный	Ø60*210mm	LED 20W	165-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL5860</b>	черный	Ø75*227mm	LED 30W	165-265V	2300Lm	4200K	24°





Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL5974</b>	белый	Ø75*152mm	LED 15W	165-265V	1120Lm	4200K	24°
<b>GL5975</b>	белый	Ø95*175mm	LED 24W	165-265V	1800Lm	4200K	24°
<b>GL5977</b>	черный	Ø75*152mm	LED 15W	165-265V	1120Lm	4200K	24°
<b>GL5978</b>	черный	Ø95*175mm	LED 24W	165-265V	1800Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6103</b>	белый	Ø100*225mm	LED 10W	165-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL6104</b>	белый	Ø100*225mm	LED 20W	165-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL6107</b>	черный	Ø100*225mm	LED 10W	165-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL6108</b>	черный	Ø100*225mm	LED 20W	165-265V	1500Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6388</b>	белый	Ø60*155mm	LED 7W	165-265V	525Lm	4200K	24°
<b>GL6389</b>	белый	Ø90*170mm	LED 12W	165-265V	900Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6391</b>	черный	Ø60*155mm	LED 7W	165-265V	525Lm	4200K	24°
<b>GL6392</b>	черный	Ø90*170mm	LED 12W	165-265V	900Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6660</b>	черный	345*140*60mm	LED 6W	220-240V	450Lm	4200K	120°
<b>GL6661</b>	черный	345*273*60mm	LED 12W	220-240V	900Lm	4200K	120°
<b>GL6662</b>	черный	405*345*60mm	LED 18W	220-240V	1350Lm	4200K	120°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6688</b>	черный	345*140*60mm	LED 6W	220-240V	450Lm	4200K	24°
<b>GL6689</b>	черный	345*273*60mm	LED 12W	220-240V	900Lm	4200K	24°
<b>GL6690</b>	черный	405*345*60mm	LED 18W	220-240V	1350Lm	4200K	24°





Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6700</b>	белый	192*35*57mm	LED 10W	180-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL6706</b>	белый	323*35*57mm	LED 20W	180-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL6712</b>	белый	458*35*57mm	LED 30W	180-265V	2250Lm	4200K	24°
<b>GL6718</b>	белый	590*35*57mm	LED 40W	180-265V	3000Lm	4200K	24°

Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6703</b>	черный	192*35*57mm	LED 10W	180-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL6709</b>	черный	323*35*57mm	LED 20W	180-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL6715</b>	черный	458*35*57mm	LED 30W	180-265V	2250Lm	4200K	24°
<b>GL6721</b>	черный	590*35*57mm	LED 40W	180-265V	3000Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6724</b>	белый	192*35*57mm	LED 10W	180-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL6730</b>	белый	323*35*57mm	LED 20W	180-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL6736</b>	белый	458*35*57mm	LED 30W	180-265V	2250Lm	4200K	24°
<b>GL6742</b>	белый	590*35*57mm	LED 40W	180-265V	3000Lm	4200K	24°



Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>GL6727</b>	черный	192*35*57mm	LED 10W	180-265V	750Lm	4200K	24°
<b>GL6733</b>	черный	323*35*57mm	LED 20W	180-265V	1500Lm	4200K	24°
<b>GL6739</b>	черный	458*35*57mm	LED 30W	180-265V	2250Lm	4200K	24°
<b>GL6745</b>	черный	590*35*57mm	LED 40W	180-265V	3000Lm	4200K	24°

**Move**

**IP Protect**

**Standard Tech**

**Cup**

**Acrylic Frost**

**Acrylic Tech**

**Acrylic Effect**

**GX Standard Tech**

**GX Acrylic tech**

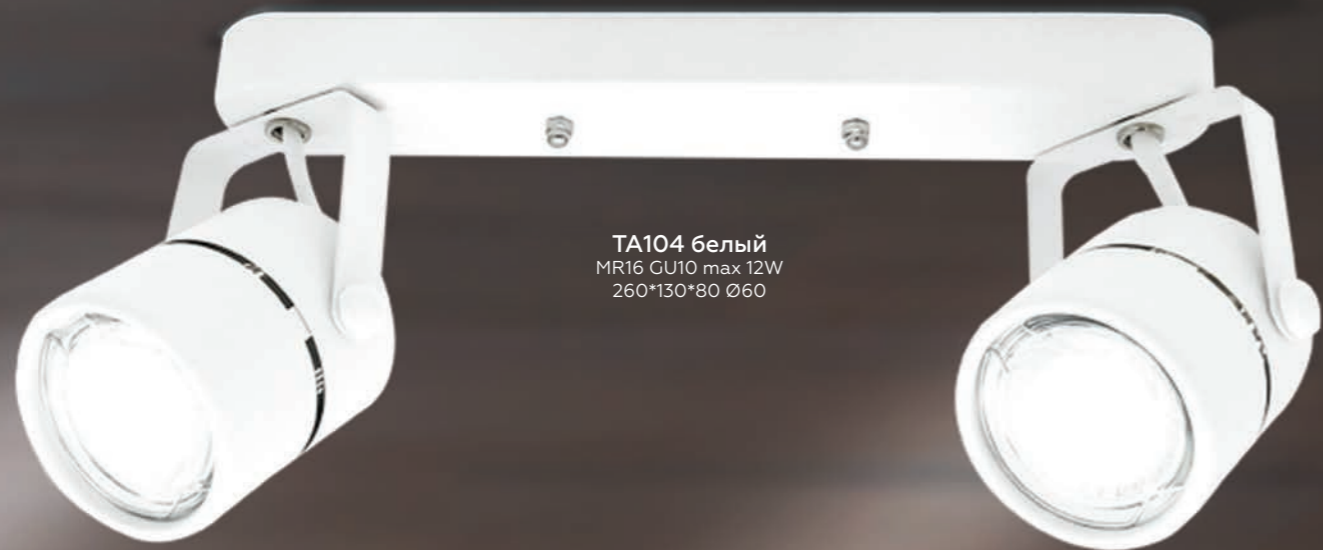
**Techno Family**

**Office tech**

TECHNO SPOT

TECHNO SPOT





TA104 белый  
MR16 GU10 max 12W  
260\*130\*80 Ø60



TA100 белый  
MR16 GU10 max 12W  
Ø80\*130 Ø60



TA106 черный  
MR16 GU10 max 12W  
260\*130\*80 Ø60

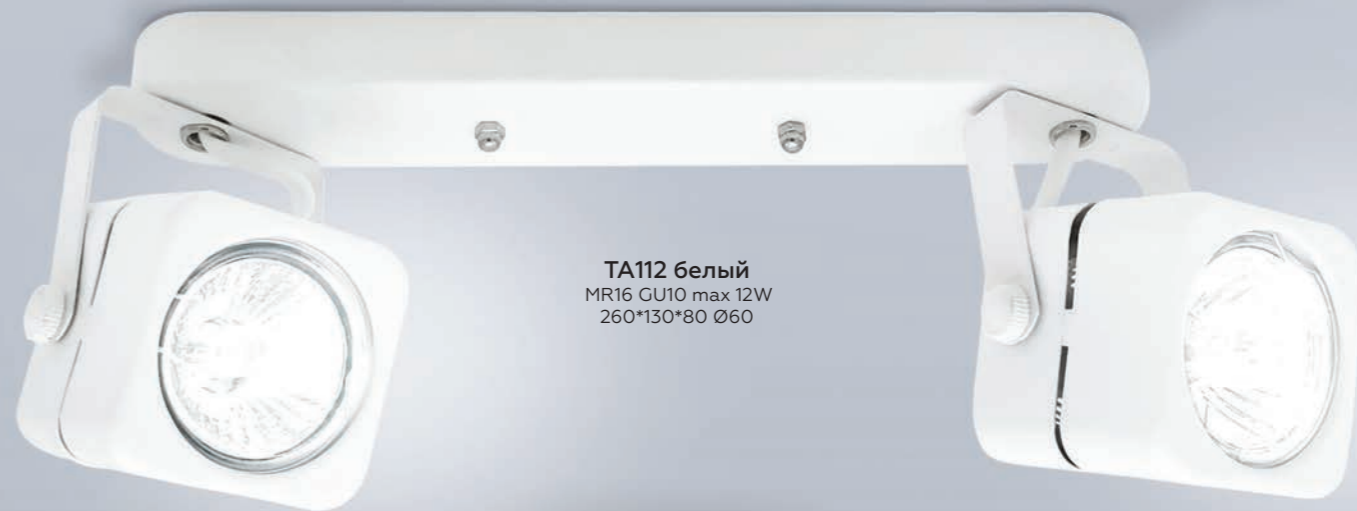


TA102 черный  
MR16 GU10 max 12W  
Ø80\*130 Ø60



**TA114 черный**  
MR16 GU10 max 12W  
260\*130\*80 Ø60

**TA110 черный**  
MR16 GU10 max 12W  
Ø80\*130 Ø60



**TA112 белый**  
MR16 GU10 max 12W  
260\*130\*80 Ø60

**TA108 белый**  
MR16 GU10 max 12W  
Ø80\*130 Ø60







**TA120 белый**  
MR16 GU10 max 12W  
Ø70\* 164\* Ø55



**TA121 черный**  
MR16 GU10 max 12W  
Ø70\* 164\* Ø55



**TA126 белый**  
MR16 GU10 max 12W  
Ø70\* 164\* Ø55



**TA127 черный**  
MR16 GU10 max 12W  
Ø70\* 164\* Ø55





TA1281 белый  
MR16 GU10 max 12W  
100\*55\*132

TA1282 черный  
MR16 GU10 max 12W  
100\*55\*132



настенно-потолочный  
светильник

настенно-потолочный  
светильник



TA1291 белый  
MR16 GU10 max 12W  
87\*55\*138

TA1292 черный  
MR16 GU10 max 12W  
87\*55\*138





**TA13115 белый**  
MR16 GU10 LED/2 max 12W  
350\*85\*150



**TA13111 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\* 123\* 145 Ø80мм



**TA13117 черный**  
MR16 GU10 LED/2 max 12W  
350\*85\*150



**TA13112 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\* 123\* 145 Ø80мм



**TA13119 белый**  
MR16 GU10 LED/3 max 12W  
470\*85\*150



**TA13128 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*150\*240 Ø80

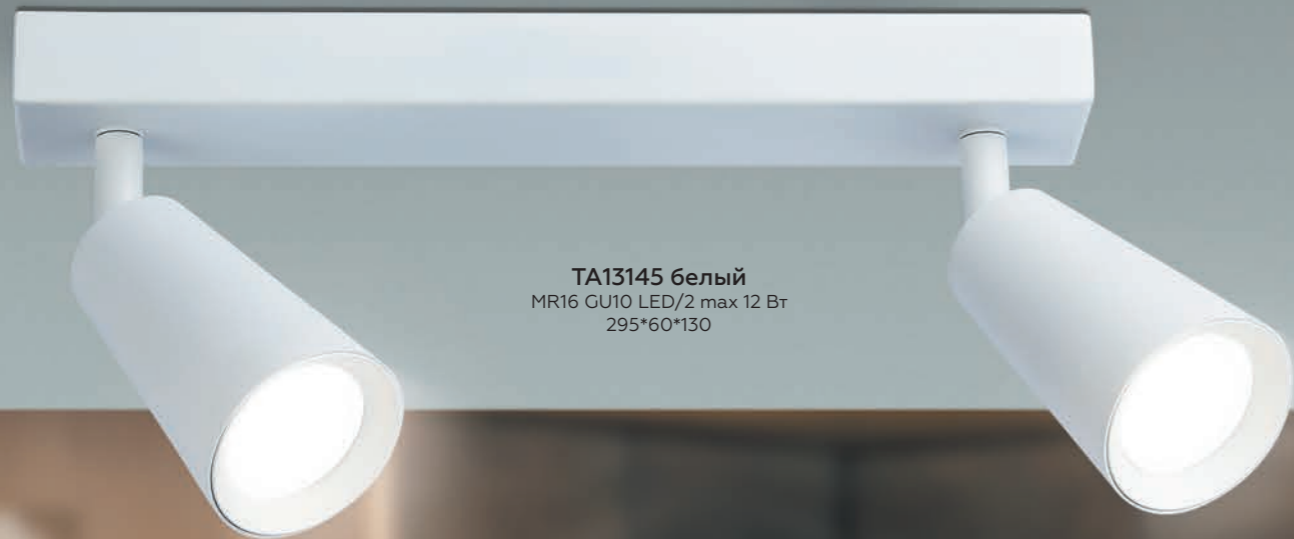


**TA13122 черный/белый**  
MR16 GU10 LED/3 max 12W  
470\*85\*150



**TA13129 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*150\*240 Ø80





**TA13145 белый**  
MR16 GU10 LED/2 max 12 Вт  
295\*60\*130



**TA13133 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*95\*90 Ø60



**TA13146 черный/золото**  
MR16 GU10 LED/2 max 12 Вт  
295\*60\*130



**TA13135 черный/золото**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*95\*90 Ø60



**TA13148 белый**  
MR16 GU10 LED/3 max 12 Вт  
445\*60\*130



**TA13141 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
145\*60\*90



**TA13151 черный/золото**  
MR16 GU10 LED/3 max 12 Вт  
445\*60\*130



**TA13142 черный/золото**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
145\*60\*90



**TA13177 белый**  
MR16 GU10 LED/2 max 12 Вт  
295\*60\*130

**TA13182 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120\* 60\* 150 Ø80



**TA13178 черный**  
MR16 GU10 LED/2 max 12 Вт  
295\*60\*130

**TA13184 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\* 120\* 60\* 150 Ø80





TA13171 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120\*60\*150 Ø60



настенно-потолочный  
светильник

настенно-потолочный  
светильник

TA13173 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120\*60\*150 Ø60





TA13192 черный/бронза  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*100\*200



TA13198 черный/бронза  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*100\*100-1200



TA13194 черный/бронза  
MR16 GU10 LED/2 max 12 Вт  
Ø55\*100\*200





**TA132 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø79\*134\*Ø84



**TA133 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø79\*134\*Ø84



**TA1404 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø84\*78 Ø84



**TA1408 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø84\*78 Ø84



**TN269 черный песок**  
LED 7 Вт 4200K  
Ø75\*83



**TN268 белый песок**  
LED 7 Вт 4200K  
Ø75\*83



**TA1414 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
82\*80\*150 Ø80



**TA1411 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
82\*80\*150 Ø80



TA1302 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
100\*55\*165 Ø59



TA1303 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
100\*55\*165 Ø59



TN101/5W WH/BK  
белый, черный  
LED 5Вт 4200К  
40\*40\*110



TN101/7W WH/BK  
белый, черный  
LED 7Вт 4200К  
50\*50\*120



TN101/10W WH/BK  
белый, черный  
LED 10Вт 4200К  
60\*60\*130



IP44



**TN104 белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*30 Ø70 IP44



**TN106 белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
85\*85\*30 Ø70 IP44



IP44



**TN22797 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*90 IP44



**TN22799 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*90 IP44



**TN108 белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø92\*35 Ø75 IP44



**TN109 хром**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø92\*35 Ø75 IP44



**TN110 золото**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø92\*35 Ø75 IP44



**TN6522 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*50 IP44



**TN6523 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*50 IP44



**A890 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø96\*35



**A890 BK/WH черный/белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø96\*35



**S480 W белый**  
4200K 5W  
Ø90\*38 Ø75



**S490 W белый**  
4200K 5W  
90\*90\*38 Ø75\*75



**TN150 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø96\*50 Ø88



**TN154 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
96\*96\*50 Ø88

**TN145 WH/S белый/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø96\*56



**TN146 WH/BK белый/черный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø96\*78





TN102626/2 WH белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
175\*95\*28 Ø156\*81



TN102627/2 BK черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
175\*95\*28 Ø156\*81



TN102621 WH белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*28 Ø80



TN102622 BK черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*28 Ø80



TN102502 BK черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*28 Ø80



TN102501 WH белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*28 Ø80



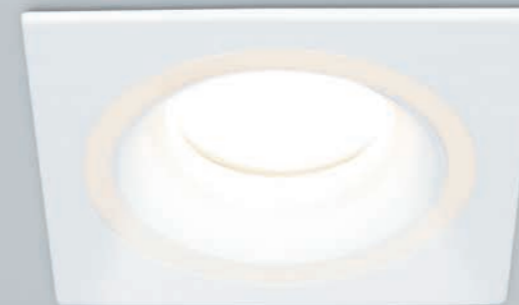
TN102507/2 BK черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
175\*95\*28 Ø156\*81



TN102505/2 WH белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
175\*95\*28 Ø156\*81



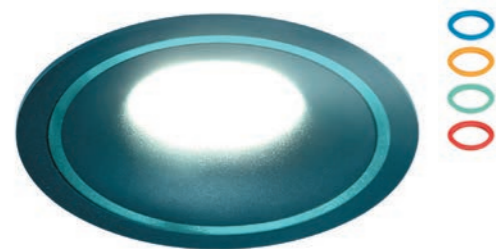
**TN120 WH/S белый/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø100\*30 Ø89



**TN130 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
92\*92\*37 Ø75



**TN125 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø94\*34 Ø75



**TN121 BK/S черный/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø100\*30 Ø89



**TN122 SWH белый песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
92\*92\*30 Ø65



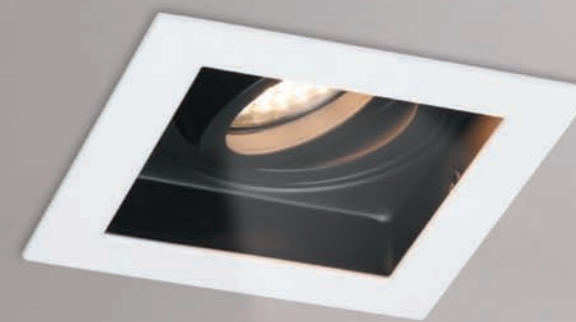
**A901 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø94\*45 Ø70



**TN117 WH/S белый/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*45 Ø70



**TN170/2 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
175\*92\*40 Ø70



**TN181 WH/ВК белый/черный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
100\*100\*40 Ø92\*92



**TN180 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
100\*100\*40 Ø92\*92



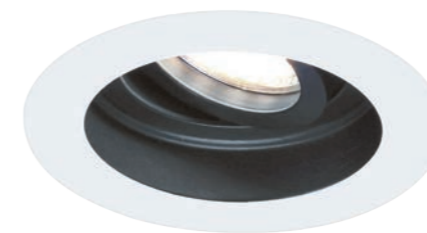
**TN185/2 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
185\*100\*40 Ø180\*90



**TN165 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
92\*92\*38 Ø70



**TN160 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø92\*38 Ø70



**TN176 WH/ВК белый/черный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø100\*40 Ø92



**TN175 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø100\*40 Ø92





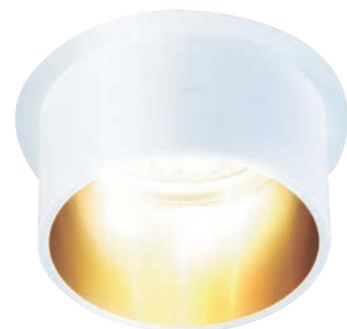
**TN206 PI/S розовый/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*75 Ø60



**TN205 WH/S белый/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*75 Ø60



**TN200 WH/CH белый/хром**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*55 Ø60



**TN201 WH/GD белый/золото**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*55 Ø60



**TN211 WH/GD белый/золото**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*57 Ø64



**TN212 BK/CH черный/хром**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*57 Ø64



**TN210 WH/S белый/песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø68\*57 Ø64



TN213183 BK черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*100



TN213182 WH белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*100



TN213108  
WH белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø55\*100



TN213109  
BK черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø55\*100



TN213115  
WH/CH белый/хром  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*100



TN213116  
BK/CH черный/хром  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*100



TN213101 WH белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø55\*80



TN213102 BK черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø55\*80



TN213133 WH белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*90



TN213135 BK черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*90



TN213136 WH белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*100



TN213137 BK черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*100



TN213141 BK черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
60\*60\*70



TN213139 WH белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
60\*60\*70





TN217 PI/S розовый/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*70



TN216 GD/S золото/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*70



TN214 BK/S черный/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*70



TN215 WH/S белый/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*70



TN218 WH/S белый/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*100



TN219 SL/S серебро/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*100



TN221 BK/S черный/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*100



TN220 PU/S фиолетовый/песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø56\*100



**TN226 BK черный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*100



**TN225 WH белый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*100



**TN22701 WH белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*84



**TN22702 BK черный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*84



**TN222 WH/S белый песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*50



**TN223 SBK черный песок**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø80\*50







**TN1311 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*45 Ø70



**TN1314 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*45 Ø70



**TN1312 черный песок/  
белый матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*45 Ø70



**TN1316 черный песок/  
белый матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*45 Ø70



**TN1317 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
182\*92\*45 Ø160x62



**TN1319 черный песок/  
белый матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
182\*92\*45 Ø160x62





**TN310 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*40 Ø70



**TN311 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*40 Ø70



**TN315 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*40 Ø70\*70



**TN314 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*40 Ø70\*70



**TN318 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
182\*92\*40 Ø160\*62



**TN319 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
182\*92\*40 Ø160\*62

**TN3333 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø96\*50 Ø85



**TN3321 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*45 Ø70



**TN3331 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø96\*50 Ø85





TN3332 черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø96\*50 Ø85



TN3335 черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø96\*50 Ø85



TN3322 черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*45 Ø70

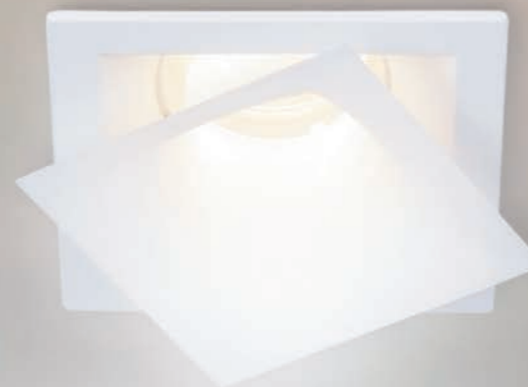




**TN1251 белый/ прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*58 Ø70



**TN1252 черный/ прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*58 Ø70



**TN188 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
80\*80\*50 Ø72x72



**TN186 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*50 Ø72



**TN140 белый**  
LED 7 Вт 4200K  
Ø85\*30 Ø65



**TN141 белый**  
LED 7 Вт 4200K  
85\*85\*30 Ø65



**TN135** белый матовый/  
синий, желтый, красный, зеленый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*32 Ø70



**TN136** белый матовый/  
синий, желтый, красный, зеленый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
80\*80\*32 Ø70



**TN137** белый, матовый/  
синий, желтый, красный, зеленый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25 Ø60



**TN138** белый, матовый/  
синий, желтый, красный, зеленый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
90\*90\*25 Ø60

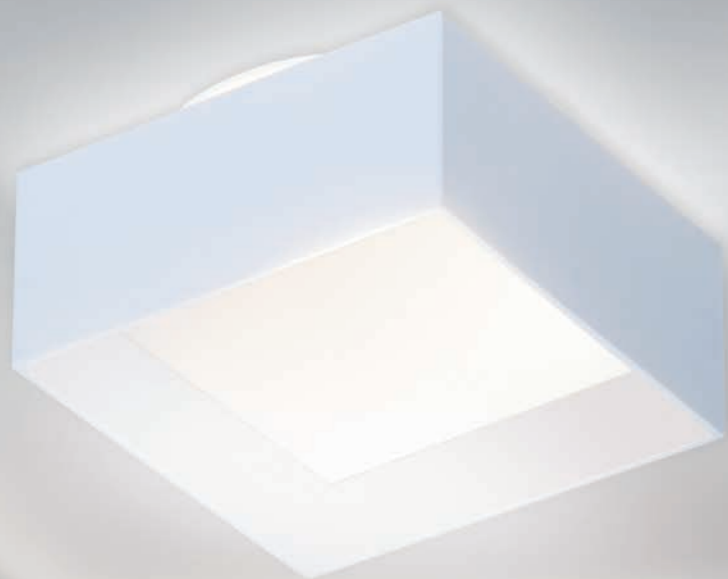


**TN189** черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*60 Ø65



**TN190** белый песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*60 Ø65

**TN192 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
80\*80\*60 Ø62



**TN191 серебро песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*60 Ø65

**TN193 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*60 Ø62





TN198 белый, песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*60 O62



TN195 белый, матовый  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø70\*60 O65



TN196 черный, матовый  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø70\*60 O65





**TN301 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*60 O65



**TN302 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*60 O65



**TN305 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
86\*86\*60 O65\*65



**TN306 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
86\*86\*60 O65



**TN3411 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø65\*105



**TN3412 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø65\*105



**TN3202 белый песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*97



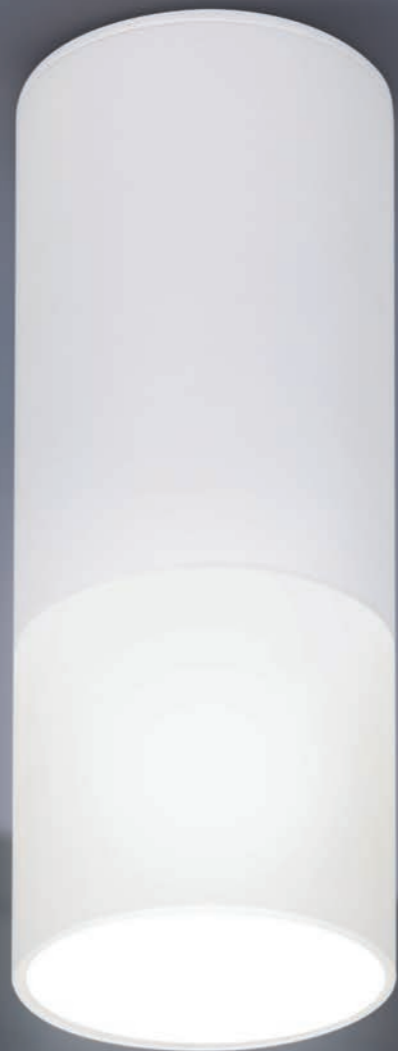
**TN3204 черный песок**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*97



TN230 белый, песок  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*150



TN231 белый, песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø70\*150



TN336 белый песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*100



TN339 белый песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*60 Ø60



TN337 черный песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*100



TN340 черный песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*60 Ø60





TN261 белый песок  
LED 10 Вт 4200K  
Ø100\*100

TN257 белый песок  
LED 7 Вт 4200K  
80\*80\*100



TN260 белый песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø80\*100



TN256 белый песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø80\*135



TN255 белый песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø80\*110



TN254 синий космос/ песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø80\*110



**TN265 белый**  
LED 12 Вт 4200K  
Ø96\*70



**TN266 белый**  
LED 12 Вт 4200K  
96\*96\*70



**TN280 белый песок**  
LED 9 Вт 4200K  
Ø80\*100



**TN281 черный песок**  
LED 9 Вт 4200K  
Ø80\*100



**TN285 белый песок**  
LED 9 Вт 4200K  
Ø80\*200



**TN286 черный песок**  
LED 9 Вт 4200K  
Ø80\*200



TN330 белый песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
182\*92\*60 Ø160\*62



TN322 белый песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*60 Ø70



TN325 белый песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*60 Ø70



TN331 черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
182\*92\*60 Ø160\*62



TN323 черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø98\*60 Ø70



TN326 черный песок  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
92\*92\*60 Ø70





**TN235 белый песок**  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*100



**TN236 серебро песок**  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*100



**TN237 синий космос/песок**  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*100



**TN240 белый песок**  
LED 12 Вт 4200K  
Ø80\*100



**TN241 серебро песок**  
LED 12 Вт 4200K  
Ø80\*100



**TN242 черный песок**  
LED 12 Вт 4200K  
Ø80\*100



**TN245 белый песок**  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*100



**TN247 синий космос/песок**  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*100



**TN246 серебро песок**  
LED 5 Вт 4200K  
Ø60\*100



TN250 белый песок  
LED 12 Вт 4200K  
Ø70\*290



TN251 серебро песок  
LED 12 Вт 4200K  
Ø70\*290



TN252 черный песок  
LED 12 Вт 4200K  
Ø70\*290



TN289 белый песок  
LED 9 Вт 4200K  
Ø80\*290



TN290 черный песок  
LED 9 Вт 4200K  
Ø80\*290



TN501 белый песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø96\*285



TN7772 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*255-1255



TN7777 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*290-1290



TN502 черный песок  
LED 7 Вт 4200K  
Ø96\*285



TN7774 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*255-1255



TN7779 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*290-1290



TN342 SWH белый песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*45 Ø65



TN344 SWH/BL белый песок/голубой  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*45 Ø65



TN348 SBK/ТI черный песок/янтарь  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*45 Ø65



TN346 SBK черный песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø85\*45 Ø65



TN351 CH/BL хром/голубой  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø95\*45



TN350 CH/CL хром/прозрачный  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*45

TN356 CH/PI хром/розовый  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+ 3W 6400K  
Ø85\*45



TN355 CH/CL хром/прозрачный  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+ 3W 4200K  
Ø85\*45





TN370 SWH белый песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*117



TN371 SWH/BL белый песок/голубой  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*117



TN375 SBK/ТI черный песок/янтарь  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*117



TN374 SBK черный песок  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
Ø65\*117





TN5315 WH/GD белый/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*70



TN5317 BK/GD черный/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*70



TN6808 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*65



TN6805 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*65



TN5301 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø84\*60



TN5302 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø84\*60



TN5321 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø96\*80



TN5326 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø96\*80





**TN707 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
100\*100\*80



**TN705 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
100\*100\*80



**TN70818/2 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
200\*100\*60



**TN70821/2 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
200\*100\*60



**TN700 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



**TN703 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



**TN70812 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*60



**TN70815 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*60



TN70827 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
100\*100\*60



TN70825 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
100\*100\*60



TN70828/2 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
200\*100\*60



TN70829/2 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
200\*100\*60



TN70832 BK/GD черный/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
96\*96\*60



TN70831 WH/GD белый/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
96\*96\*60



**TN70847 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
172\*86\*90



**TN70845 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
172\*86\*90



**TN70841 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
86\*86\*90



**TN70842 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
86\*86\*90



**TN70852 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
86\*86\*90



**TN70854 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
86\*86\*90



**TN70857 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
100\*50\*25



**TN70859 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
100\*50\*25





TN5212 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*58 Ø90



TN5213 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*58 Ø90



TN5383 SWH/FR белый  
песок/белый матовый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø105\*40



TN5385 SBK/FR черный  
песок/белый матовый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø105\*40



TN5353 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*70



TN5355 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*70



TN5371 WH белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*80



TN5373 BK черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*80

TN5419 SWH/FR белый  
песок/белый матовый

GX53 LED max 12 Вт  
Ø95\*60



TN5421 SBK/FR черный  
песок/белый матовый

GX53 LED max 12 Вт  
Ø95\*60



TN5389 SBK/FR черный  
песок/белый матовый

GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*41



TN5388 SWH/FR белый  
песок/белый матовый

GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*41



TN5505 SWH/CL белый  
песок/прозрачный

GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*43



TN5506 SBK/CL черный  
песок/прозрачный

GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*43



**TN651 CH хром**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*100



**TN650 SWH белый песок**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*100



**TN601 WH/S белый/песок**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*53



**TN622 SBK черный песок**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*55



**TN621 SBB синий космос/песок**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*55



**TN620 SWH белый песок**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*55

THREE  
WORDS, EIGHT  
LETTERS  
SAY IT, AND I'M  
YOURS.





TN5101 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
250\*55\*80



TN5106 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*220-1245



TN5108 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø55\*220-1245



TN5102 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
250\*55\*80



**TN5118 черный**  
G9 LED max 40 Вт  
120\*80\*105



**TN5125 черный**  
E27/ 1 max 40W  
80\*80\*120-1150



**TN5122 белый**  
E27/ 1 max 40W  
80\*80\*120-1150



**TN5115 белый**  
G9 LED max 40 Вт  
120\*80\*105



TN5131 белый  
E27/ 2 max 40W  
260\*80\*120-1150



TN5111 белый  
E27/ 1 max 40W  
120\*80\*80



TN5133 черный  
E27/ 2 max 40W  
260\*80\*120-1150



TN5113 черный  
E27/ 1 max 40W  
120\*80\*80





TN5141 черный  
E27/ 3 max 40W  
400\*80\*120-1150



TN5138 белый  
E27/ 3 max 40W  
400\*80\*120-1150

TN5155 белый  
E27/ 2 max 40W  
600\*60\*60-1100



TN5151 белый  
E27/ 2 max 40W  
400\*60\*85



TN5152 черный  
E27/ 2 max 40W  
400\*60\*85



TN5157 черный  
E27/ 2 max 40W  
600\*60\*60-1100



TN51588 белый/черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
D58\*130



TN51589 черный/белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø58\*130



TN51592 белый/черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø58\*130

TN51594 черный/белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
D58\*130







TN51596 белый/черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
195\*60\*155



TN51605 черный/белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
380\*60\*155



TN51598 черный/белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
195\*60\*155



TN51603 белый/черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
380\*60\*155



**TN51614 белый/черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
195\*58\*82



**TN51617 черный/белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
195\*58\*82

**TN51611 черный/белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø58\*1300

**TN51608 белый/черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø58\*1300

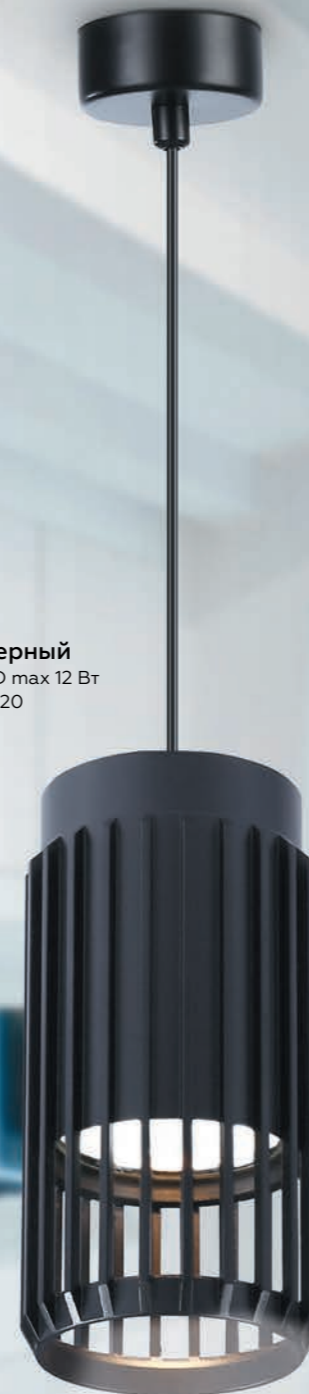




**TN51672 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120



**TN51674 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120



**TN51693 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*1120



**TN51695 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*1120





**TN51677 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120

**TN51679 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120



**TN51682 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120



**TN51685 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120



TN51688 белый  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120



TN51690 черный  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
Ø60\*120





**TN51698 белый**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
380\*60\*1120



**TN51699 черный**  
MR16 GU10 LED max 12 Вт  
380\*60\*1120







**TN71155 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



**TN71151 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



**TN71171 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*1100



**TN71170 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*1100



TN71157 белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



TN71159 черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



TN71161 белый  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



TN71163 черный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80





**TN71166 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80



**TN71168 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*80





TN71173 белый  
GX53 LED max 12 Вт  
380\*100\*1100



TN71175 черный  
GX53 LED max 12 Вт  
380\*100\*1100



**TN71001 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø80\*50



**TN71003 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø80\*50



**TN71032 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
440\*80\*1100

**TN71034 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
440\*80\*1100



**TN71007 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø80\*90



**TN71009 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø80\*90



**TN71011 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
260\*80\*90

**TN71042 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
150\*80\*185



**TN71012 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
260\*80\*90

**TN71044 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
150\*80\*185







**TN71024 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
320\*80\*140



**TN71022 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
320\*80\*140



**TN71015 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
400\*80\*90



**TN71018 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
400\*80\*90



**TN71029 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
600\*80\*140



**TN71027 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
600\*80\*140



**TN71039 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
600\*80\*1100



**TN71037 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
600\*80\*1100





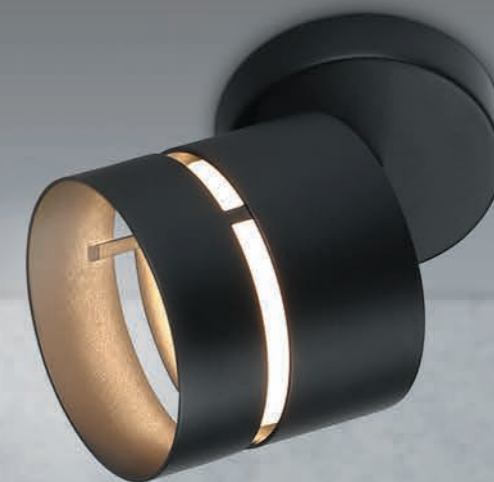
**TN71050 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*75



**TN71055 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*145



**TN71052 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*75



**TN71056 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø85\*145



**TN71058 белый**  
GX53/2 LED max 12 Вт  
280\*85\*150



**TN71060 черный**  
GX53/2 LED max 12 Вт  
280\*85\*150



**TN71062 белый**  
GX53/3 LED max 12 Вт  
405\*85\*150



**TN71071 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
85\*75\*110



**TN71064 черный**  
GX53/3 LED max 12 Вт  
405\*85\*150



**TN71073 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
85\*75\*110





**TN71103 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*110



**TN71111 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
110\*82\*100



**TN71107 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*1135

**TN71109 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*1135

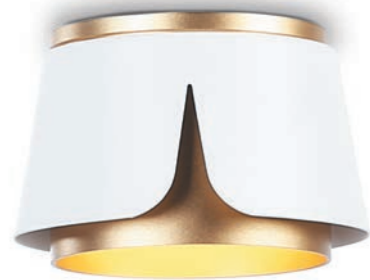


**TN71105 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*110



**TN71113 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
110\*82\*100





**TN71221 белый/золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*66



**TN71222 черный/золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*66

**TN71249 белый/золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø250\*100-1100



**TN71252 черный/золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø250\*100-1100



**TN71224 белый/золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*100



**TN71227 черный/золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*100



TN71229 белый/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
260\*100\*100



TN71231 черный/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
260\*100\*100



TN71235 белый/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
380\*100\*100



TN71237 черный/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
380\*100\*100



TN71241 белый/золото  
GX53/4 LED max 12 Вт  
Ø250\*100



TN71245 белый/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*100-1100



TN71247 черный/золото  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*100-1100



TN71243 черный/золото  
GX53/4 LED max 12 Вт  
Ø250\*100





T811 BK/CH 12W 4200K  
 белый/ черный  
 LED 12 Вт 4200K  
 130\*130\*80 Ø115x115



T812 BK/CH 2\*12W 4200K  
 белый/ черный  
 LED 12\*2 Вт 4200K  
 235\*133\*80 Ø220x115



T813 BK/CH 3\*12W 4200K  
 белый/ черный  
 LED 12\*3 Вт 4200K  
 335\*130\*80 Ø320x115

**GX53**

**Compo**

**Crystal**

**Alum**

STANDARD SPOT





**G101 W белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø101\*21mm Ø87mm



**G101 CH хром**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø101\*21mm Ø87mm



**G101 SS сатин, серебро**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø101\*21mm Ø87mm



**G102 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm



**G102 CH хром**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm



**G102 GD золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm



**G101 GD золото**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø101\*21mm Ø87mm



**G101 SB бронза**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø101\*21mm Ø87mm



**G10101 белый - 10шт.**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø106\*38mm Ø85mm



**G102 SB бронза**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm



**G10188 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø90\*20mm



**G10189 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø90\*20mm



**G10122 белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*48mm Ø83mm



**G10123 черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*48mm Ø83mm



**G10102 хром - 10 шт.**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø106\*38mm Ø85mm



**G103 WH белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*40mm Ø105mm



**G103 CH хром**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*40mm Ø105mm



**G170 PS/CH перламутр, хром**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*20mm Ø90mm





**G180 W белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø100\*23mm Ø85mm



**G201 CL/CH**  
хром/прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø118\*53mm Ø87mm



**G206 CL/CH**  
хром/прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*27mm Ø87mm



**G206 CL/G**  
золото/прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*27mm Ø87mm



**G206 TI/G**  
золото/янтарный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*27mm Ø87mm



**G214 WH/CH/CLD**  
хром матовый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*22mm Ø87mm



**G216 CH/WH**  
хром матовый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø120\*40mm Ø87mm



**G216 CL/CH/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*40mm Ø87mm



**G214 CL/CH/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*22mm Ø87mm



**G214 CH/WH хром матовый**  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø120\*22mm Ø87mm



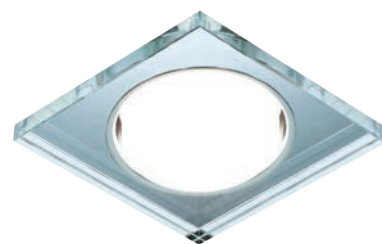




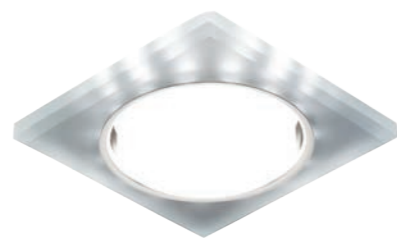
**G215 WH/CH/CLD**  
хром/матовый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*22mm Ø87mm



**G331**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø118\*38mm Ø90mm



**G215 CL/CH/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
120\*120\*22mm Ø87mm



**G215 CH/WH** хром матовый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
120\*120\*22mm Ø87\*87mm



**G248 W/CH** серебро белый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø120\*22mm Ø87mm



**G222** хром, матовый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø120\*38mm Ø90mm



**G224** хром матовый  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*38mm Ø90mm



**G330** хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø118\*38mm Ø90mm





**G288 CH**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G290 CH**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø130\*25mm Ø87mm



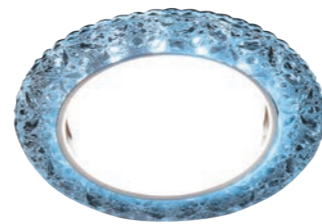
**G296 CL/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G298 CL/WW**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 3000K  
Ø125\*25mm Ø87mm



**G298 CL/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G308 CL/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G303 CL/WW**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 3000K  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G303 CL/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø120\*22mm Ø87mm



**G315 CL/CLD**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 6400K  
Ø125\*25mm Ø87mm



**G255 CH**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт+3W 4200K  
Ø120\*19mm Ø87mm





**G8060 CH**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*22mm Ø85mm



**G8077 CH**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G8077 BK**  
хром тонированный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*25mm Ø87mm



**G8020 CH**  
хром прозрачный  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø120\*40mm Ø90mm



**G816 W белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*40mm Ø90mm



**G816 AL алюминий**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*40mm Ø90mm



**G825 W белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*20mm Ø90mm



**G818 W белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*20mm Ø90mm



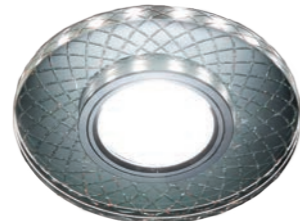
**G818 BK черный**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*20mm Ø90mm



**G830 W белый**  
GX53 LED max 12 Вт  
Ø110\*20mm Ø90mm



**S170 CL/CH хром/серебро**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø110\*22mm Ø58mm



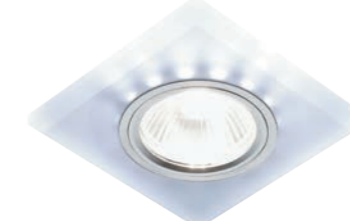
**S173 CL/CH хром/прозрачный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø110\*22mm Ø58mm



**S175 CL/CH хром/серебро**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø110\*22mm Ø58mm



**S214 WH/CH/WH хром белый, матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø90\*20mm Ø65mm



**S215 W/CH/WH хром белый, матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
90\*90\*22mm Ø60\*60mm



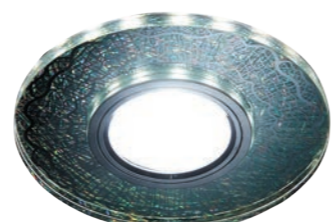
**S216 CL/FR прозрачный/матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø90\*25mm Ø70mm



**S211 CL/WH хром прозрачный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*10mm Ø58mm



**S211 PR/WH хром перламутр**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*10mm Ø58mm



**S175 PR/CH перламутровый/хром**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø110\*22mm Ø58mm



**S214 CL хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø90\*20mm Ø65mm



**S215 CL хром/прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
90\*90\*22mm Ø60\*60mm



**S217 CL/FR прозрачный/матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø90\*25mm Ø70mm



**S213 WH белый, матовый**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø90\*20mm Ø58mm



**S213 CL хром прозрачный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø90\*22mm Ø58mm



**S255 CH хром прозрачный**  
MR16 GU5.3/GU10 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø93\*33mm Ø65mm



**S255 BK хром/тонированный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*33mm Ø65mm



**S255 BR хром/коричневый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*33mm Ø65mm



**S255 PR хром/перламутровый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*33mm Ø65mm





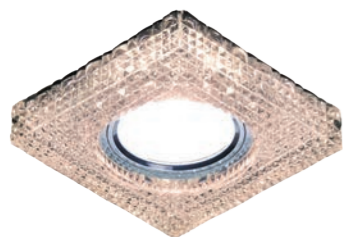
**S257 CH**  
хром/прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø93\*33mm Ø65mm



**S257 PR**  
хром/перламутровый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø93\*33mm Ø65mm



**S271 CL/CLD**  
хром/прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø95\*30mm Ø65mm



**S272 CL/WW**  
хром/прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
95\*95\*35mm Ø60\*60mm



**S287 CL**  
прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø90\*25mm Ø70mm



**S288 BL**  
хром/сапфир  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*27mm Ø65mm



**S288 BK**  
хром/агат  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø100\*27mm Ø65mm



**S288 PR**  
хром/перламутровый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø100\*27mm Ø65mm



**S290 BK** хром/агат  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*23mm Ø65mm



**S288 CH** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*27mm Ø65mm







**S290 CH хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*20mm Ø65mm



**S290 BL хром/сапфир**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*20mm Ø65mm



**S290 GD хром/топаз**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*20mm Ø65mm



**S295 PR/WH хром перламутр**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø98\*25mm Ø65mm



**S299 CH хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø95\*22mm Ø65mm



**S305 CH хром/прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø95\*22mm Ø65mm



**S291 CH хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø95\*23mm Ø65mm



**S291 BL/WH хром голубой**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø95\*23mm Ø65mm



**S291 CH/WR хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
Ø95\*23mm Ø65mm



**S310 CH хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø95\*22mm Ø65mm



**S310 CH/WR хром/прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
Ø95\*22mm Ø65mm



**S333 CF/WR хром кофе**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
Ø115\*24mm Ø65mm



**S295 CH хром/прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø98\*25mm Ø65mm



**S295 CH/RG хром/прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W RGB  
Ø98\*25mm Ø65mm



**S295 CH/WR хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
Ø98\*25mm Ø65mm



**S333 CH/CLD хром прозрачный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø110\*24mm Ø65mm



**S333 FR/CLD хром/матовый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø110\*24mm Ø65mm

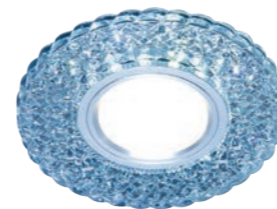


**S333 BL/WH хром лазерный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø115\*24mm Ø65mm





**S333 PI/CLD**  
хром/розовый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø110\*24mm Ø65mm



**S335**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø105\*22mm Ø70mm



**S380 CL/CLD**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø120\*25mm Ø65mm



**S393 CH**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø120\*18mm Ø65mm



**S375 CL/FR**  
прозрачный/матовый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø120\*25mm Ø70mm



**S380 CL/WW**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
Ø120\*28mm Ø65mm



**S701 CL/CH/WW**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 3000K  
Ø100\*25mm Ø65mm



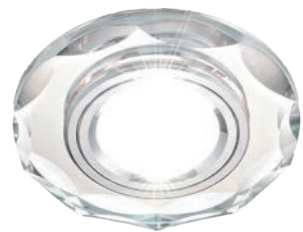
**S376 CL**  
прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø120\*25mm Ø70mm



**S389 CH**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 6400K  
Ø120\*18mm Ø65mm



**S701 CL/GD/WH**  
золото прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
+3W 4200K  
Ø100\*35mm Ø65mm



**800 CL**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*23mm Ø65mm



**8020 CL** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø65mm



**8060 CL** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø65mm



**K110 CL/CH**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
115\*115\*25mm Ø65\*65mm



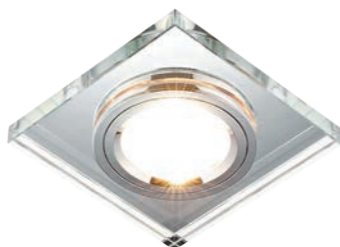
**K112 CL/CH**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø100\*25mm Ø65mm



**K206 CL/CH**  
хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø60mm



**8160 CL** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*25mm Ø65mm



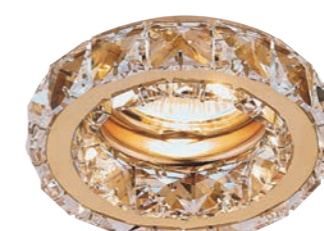
**8170 CL** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
90\*90\*25mm Ø65mm



**8370 CL** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
90\*90\*10mm Ø65\*65mm



**K110 CL/G**  
прозрачный, золото  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
115\*115\*25mm Ø65\*65mm



**K112 CL/G**  
золото прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø100\*25mm Ø65mm



**K206 CL/G**  
золото прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø60mm



**8460 CL** хром прозрачный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*25mm Ø65mm



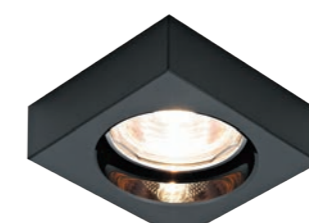
**D9160 MILK** хром белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*25mm Ø65mm



**D9160 BK** хром черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*25mm Ø65mm



**D9171 MILK** хром белый  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
80\*80\*25mm Ø65\*65mm



**D9171 BK** хром черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
80\*80\*25mm Ø65\*65mm



**K206 BK/CH**  
хром черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø60mm



**K206 MULTI/G**  
 золото перламутр  
 MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
 Ø90\*25mm Ø60mm



**K3440 CL/ВК/СН**  
 хром тонированный  
 MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
 Ø85\*290mm Ø65mm



**K3440 CL/BR/G**  
 золото, кофе  
 MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
 Ø85\*290mm Ø65mm



**K2071 CH/CL**  
 хром прозрачный  
 MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
 Ø125\*225mm Ø65mm



**K2071 G/CL**  
 золото прозрачный  
 MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
 Ø125\*225mm Ø65mm





**A500 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø60mm



**A500 SL серебро**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø60mm



**A502 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø75mm



**A601 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
95\*95\*25mm Ø75\*75mm



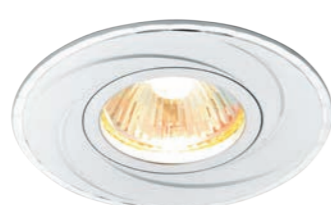
**A601 AL алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
95\*95\*25mm Ø75\*75mm



**A601 BK черный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
95\*95\*25mm Ø75\*75mm



**A506 W**  
**белый, алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**A506 AL алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**A502 AL алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø75mm



**A601/2 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
180\*95\*5mm Ø155\*65mm



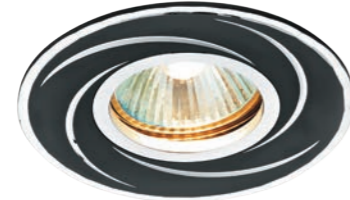
**A601/2 AL алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
180\*95\*25mm Ø155\*65mm



**A601/2 BK черный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
180\*95\*25mm Ø155\*65mm



**A506 AL/G**  
**алюминий, золото**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**A506 BK**  
**сатин, черный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø93\*20mm Ø65mm



**A502 BK сатин, черный**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø90\*25mm Ø75mm



**A801 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø65mm



**A801 AL алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø65mm



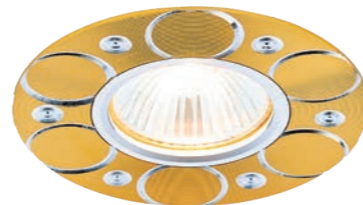
**A801 BK/AL**  
**черный, алюминий**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø65mm



**A720 AL**  
алюминий  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø65mm



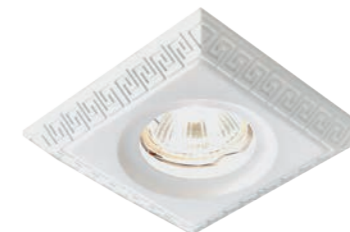
**A808 W**  
белый, алюминий  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø65mm



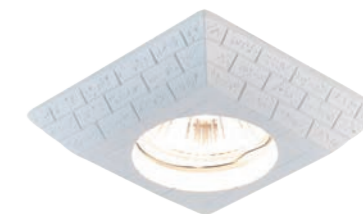
**A808 AL/G**  
золото, алюминий  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø95\*20mm Ø65mm



**D1158 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø110\*30mm Ø75mm



**D1168 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
110\*110\*15mm Ø75\*75mm



**D2920 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
95\*95\*20mm Ø65\*65mm



**A815 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**A815 AL**  
алюминий  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**A815 AL/G**  
алюминий, золото  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**D2940 W белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø100\*20mm Ø65mm



**711 WH белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø100\*25mm Ø75mm



**711 SB бронза**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø100\*5mm Ø75mm



**A815 AL/BR**  
алюминий, кофе  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**A815 BK/AL**  
сатин, черный  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø92\*20mm Ø65mm



**104S WH белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm Ø72mm



**104S CH хром**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm Ø72mm



**104S SS сатин, серебро**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø82\*25mm Ø72mm





**863A WH белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*24mm Ø65mm



**863A CH хром**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*24mm Ø65mm



**863A SS сатин, серебро**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*24mm Ø65mm



**863A SN сатин, никель**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*4mm Ø65mm



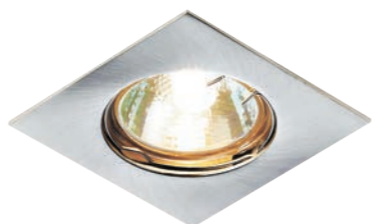
**863A GD золото**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*4mm Ø65mm



**863A SB бронза**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø78\*4mm Ø65mm



**866A WH белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
78\*78\*22mm Ø65\*65mm



**866A SS сатин, серебро**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
78\*78\*22mm Ø65\*65mm



**FT9210 SB бронза**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*30mm Ø65mm



**FT9210 WH белый**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*30mm Ø65mm



**FT9210 CH хром**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*30mm Ø65mm



**FT9210 GD золото**  
MR16 GU5.3 LED max 12 Вт  
Ø80\*30mm Ø65mm

# DESK

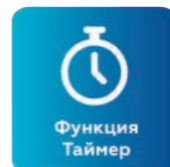
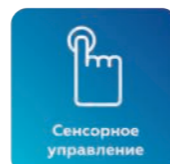






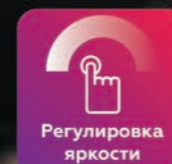
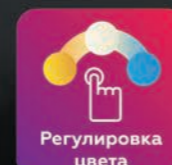
**DE444 белый**  
LED 7 Вт 3000-6400K  
170\*120\*334mm

**DE445 черный**  
LED 7 Вт 3000-6400K  
170\*120\*334mm



**DE451 черный**  
LED 9 Вт 2800-6500K  
343\*150\*362mm

**DE450 белый**  
LED 9 Вт 2800-6500K  
343\*150\*362mm







9W  
LED



DE490 белый  
LED 9 Вт 3000-6400K  
148\* 67\*332mm



9W  
LED



DE491 черный  
LED 9 Вт 3000-6400K  
148\* 67\*332mm





**DE500 белый**  
LED 9 Вт 4200K  
150\*150\*605mm

**DE501 черный**  
LED 9 Вт 4200K  
150\*150\*605mm

4200K

Белый свет



Регулировка яркости

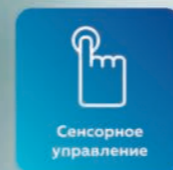


Режим Ночник

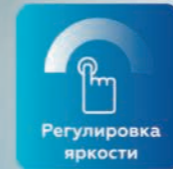


**DE503 черный**  
LED 9 Вт 3000-6400K  
170\*130\*320mm

**DE502 белый**  
LED 9 Вт 3000-6400K  
170\*130\*320mm



Сенсорное управление



Регулировка яркости



Регулировка цвета





DE508 белый  
LED 6 Вт 3000-6400K  
90\*65\*505mm



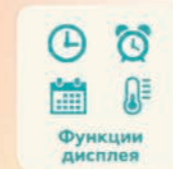
DE509 черный  
LED 6 Вт 3000-6400K  
90\*65\*505mm



DE510 коричневый  
LED 6 Вт 3000-6400K  
90\*65\*505mm



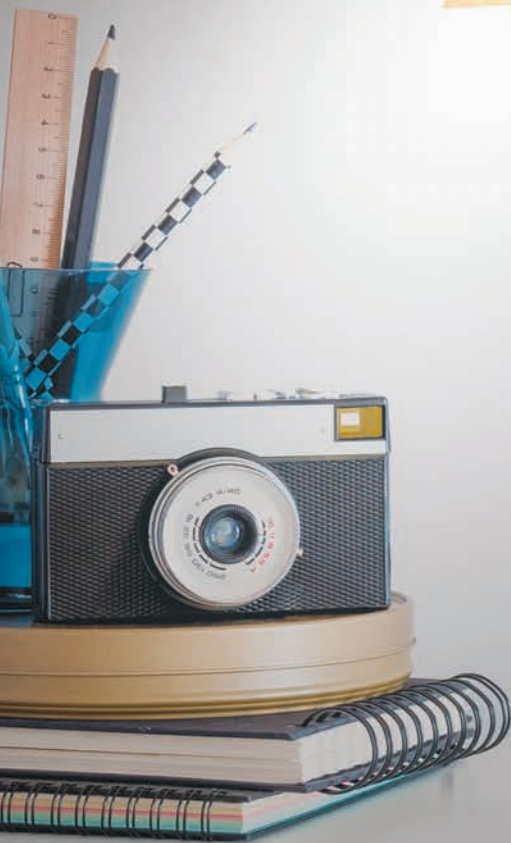
DE511 бежевый  
LED 6 Вт 3000-6400K  
90\*65\*505mm



Гибкий корпус







DE521 черный  
LED 8 Вт 3000-6400K  
171\*171\*645mm



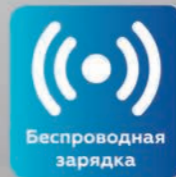
КОЖА  
фактура



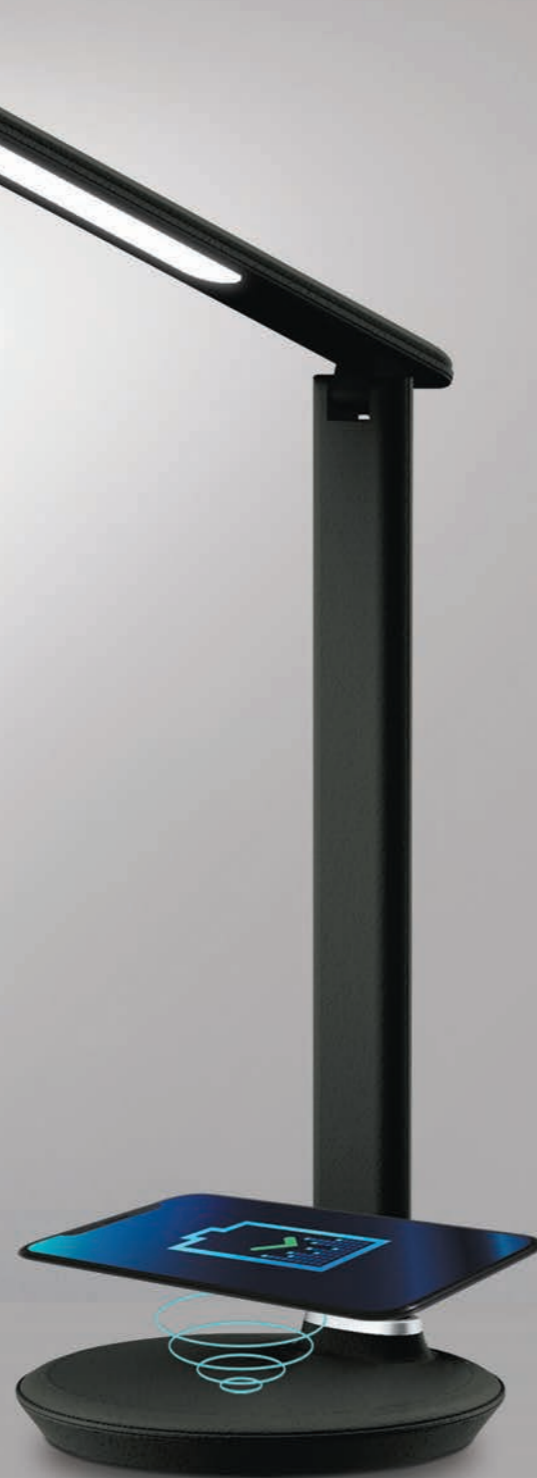
Регулировка  
яркости



Регулировка  
цвета



Беспроводная  
зарядка



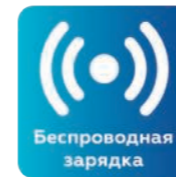
КОЖА  
фактура



Регулировка  
яркости



Регулировка  
цвета

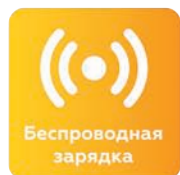


Беспроводная  
зарядка



DE520 белый  
LED 8 Вт 3000-6400K  
171\*171\*645mm

DE522 коричневый  
LED 8 Вт 3000-6400K  
171\*171\*645mm



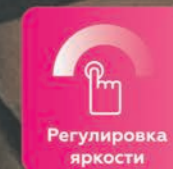
**DE525 золото**  
LED 7 Вт 3000-6400K  
155\*55\*382mm



**DE524 серебро**  
LED 7 Вт 3000-6400K  
155\*55\*382mm



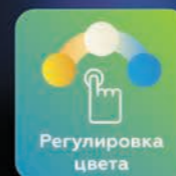
**DE530 белый**  
LED RGB 8 Вт 3000-6400K  
183\*138\*380mm







DE532 белый  
LED RGB 7.5 Вт 4200K  
115\*113\*540mm

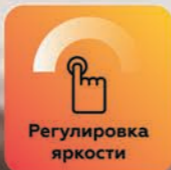
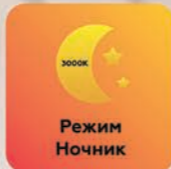


DE534 белый  
LED RGB 9 Вт 2800-6500K  
330\*165\*400mm





**9W**  
LED



**DE536 белый**  
LED 12 Вт 2800-6500K  
286\*156\*334mm

**DE537 черный**  
LED 12 Вт 2800-6500K  
286\*156\*334mm



**DE550 голубой**  
LED 8 Вт 3000-6400K  
150\*150\*600mm

**DE551 розовый**  
LED 8 Вт 3000-6400K  
150\*150\*600mm



**DE561 белый**  
LED 4 Вт 4200K  
98\*98\*420mm



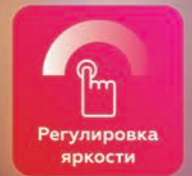
**DE562 черный**  
LED 4 Вт 4200K  
98\*98\*420mm



**DE563 белый**  
LED 5 Вт 3000-6000K  
128\*105\*350mm

**DE564 желтый/белый**  
LED 5 Вт 3000-6000K  
128\*105\*350mm

**DE565 розовый/белый**  
LED 5 Вт 3000-6000K  
128\*105\*350mm



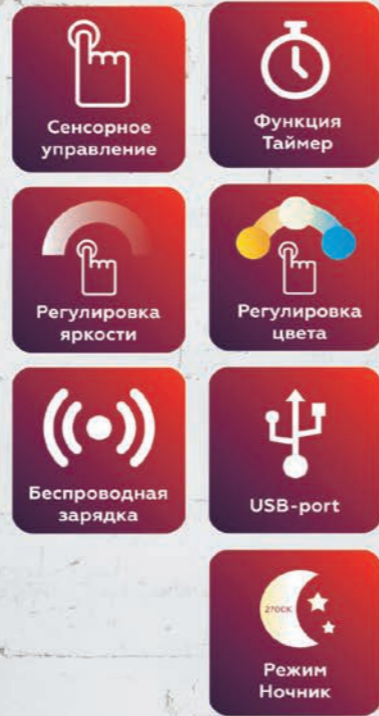


## DE581 белый

LED 6 Вт 2700K,  
3500K, 4200K, 6400K  
181\*121\*320mm

## DE582 черный

LED 6 Вт 2700K,  
3500K, 4200K, 6400K  
181\*121\*320mm



## DE588 белый

LED 3 Вт 3000-6400K  
160\*85\*280mm

## DE589 черный

LED 3 Вт 3000-6400K  
160\*85\*280mm





5W  
LED

Регулировка  
яркости

Регулировка  
цвета

1200mAh Li-ion  
4 часа работы

- DE600 белый**  
LED 5 Вт 2800-6500K  
100\*136\*448mm
- DE601 черный/белый**  
LED 5 Вт 2800-6500K  
100\*136\*448mm
- DE602 желтый/белый**  
LED 5 Вт 2800-6500K  
100\*136\*448mm
- DE603 розовый/белый**  
LED 5 Вт 2800-6500K  
100\*136\*448mm

4W  
LED

Регулировка  
цвета

Регулировка  
яркости

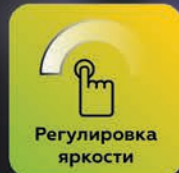
1200mAh Li-ion  
4 часа работы

- DE610 белый**  
LED 4 Вт 3000-6000K  
90\*100\*320mm
- DE611 желтый/белый**  
LED 4 Вт 3000-6000K  
90\*100\*320mm
- DE612 зеленый/белый**  
LED 4 Вт 3000-6000K  
90\*100\*320mm





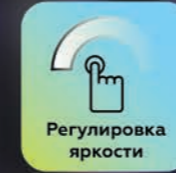
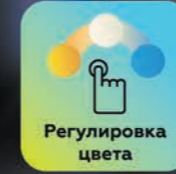
6W  
LED



DE700 белый  
LED 6 Вт 3000-6000K  
115\*70\*390mm

DE703 черный  
LED 6 Вт 3000-6000K  
115\*70\*390mm

4W  
LED



DE705 белый  
LED 4 Вт 3000-6000K  
128\*70\*390mm

DE707 черный  
LED 4 Вт 3000-6000K  
128\*70\*390mm





**DE7701 белый**  
E27 max 40W  
Ø110\* H200mm

**DE7704 черный**  
E27 max 40W  
Ø110\* H200mm



**DE7707 белый**  
E27 max 40W  
Ø110\* H292mm

**DE7710 черный**  
E27 max 40W  
Ø110\* H200mm





**DE7713 белый**  
E27 max 40W  
Ø125\* H410mm

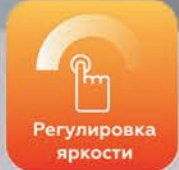
**DE7716 черный**  
E27 max 40W  
Ø125\* H410mm



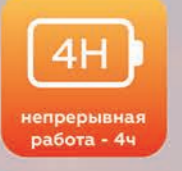
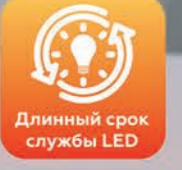
**DE7719 белый**  
E27 max 40W  
Ø150\* H660mm

**DE7722 черный**  
E27 max 40W  
Ø150\* H660mm





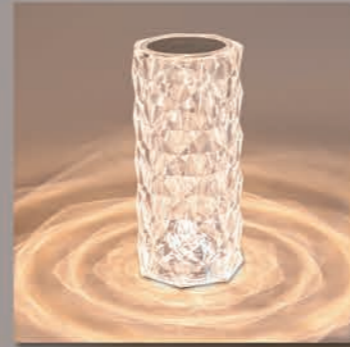
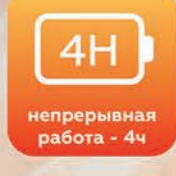
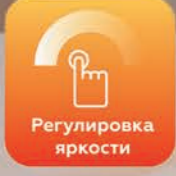
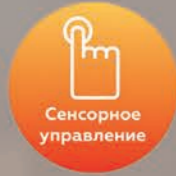
DE8011 прозрачный  
LED 3 Вт 3000-6000K  
Ø90\* H140mm



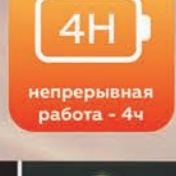
DE8013 прозрачный  
LED 3 Вт RGB  
Ø90\* H140mm







DE8018 прозрачный  
LED 3 Вт 3000-6000K  
Ø90\* H210mm



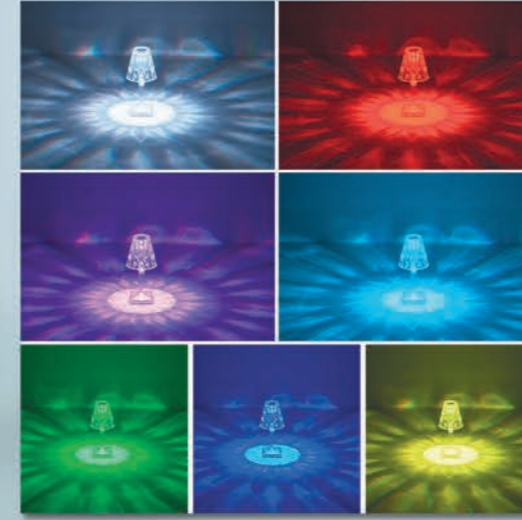
DE8021 прозрачный  
LED 3 Вт RGB  
Ø90\* H210mm



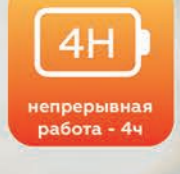




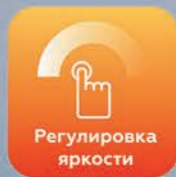
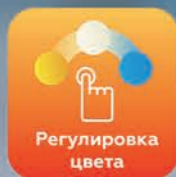
DE8055 прозрачный  
LED 3 Вт 3000-6400K  
Ø120\* H270mm



DE8057 прозрачный  
LED 3 Вт RGB  
Ø120\* H270mm



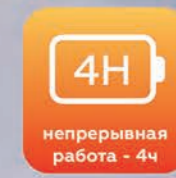




DE8066 прозрачный  
LED 3 Вт 3000-6400K  
Ø85\* H260mm



DE8071 серый  
LED 3 Вт RGB  
Ø85\* H260mm



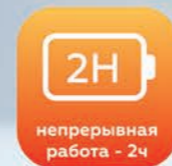
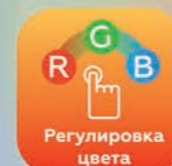
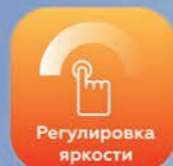
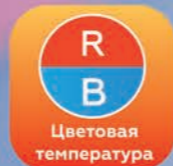




DE8225 белый  
LED 3 Вт Красный+Синий  
Ø65\* H145mm



DE8227 черный  
LED 3 Вт Красный+Синий  
Ø65\* H145mm



DE8248 красный/синий  
LED 3 Вт RGB  
Ø65\* H125mm



DE8244 розовый  
LED 3 Вт RGB  
Ø65\* H125mm



3W  
LED



2  
ГОДА  
гарантия

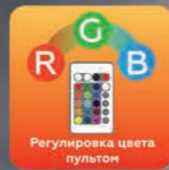


DE8383 черный  
LED 3 Вт RGB  
Ø80\* H100mm



DE8385 черный  
LED 3 Вт RGB  
Ø120\* H280mm

3W  
LED



2  
ГОДА  
гарантия



DE8387 черный  
LED 3 Вт RGB  
Ø800\* H800mm

# DOWNLIGHT





3 РЕЖИМА СВЕЧЕНИЯ



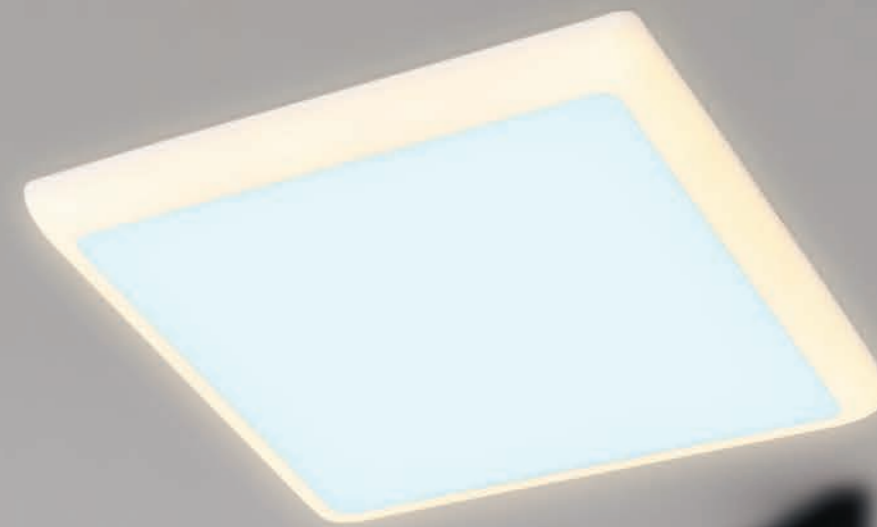
3 РЕЖИМА СВЕЧЕНИЯ



Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR370</b>	3W+3W	54W	6400K+3000K	450Lm	120°	Ø105*28 Ø75mm	металл, пластик
<b>DCR373</b>	6W+3W	81W	6400K+3000K	675Lm	120°	Ø145*28 Ø105mm	металл, пластик
<b>DCR376</b>	12W+4W	144W	6400K+3000K	1200Lm	120°	Ø195*28 Ø155mm	металл, пластик
<b>DCR379</b>	18W+6W	216W	6400K+3000K	1800Lm	120°	Ø245*28 Ø210mm	металл, пластик

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR360</b>	3W+3W	54W	4200K+6400K	450Lm	120°	Ø105*28 Ø75mm	металл, пластик
<b>DCR363</b>	6W+3W	81W	4200K+6400K	675Lm	120°	Ø145*28 Ø105mm	металл, пластик
<b>DCR365</b>	12W+4W	144W	4200K+6400K	1200Lm	120°	Ø195*28 Ø155mm	металл, пластик
<b>DCR368</b>	18W+6W	216W	4200K+6400K	1800Lm	120°	Ø245*28 Ø210mm	металл, пластик



3 РЕЖИМА  
СВЕЧЕНИЯ3 РЕЖИМА  
СВЕЧЕНИЯ

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR390</b>	3W+3W	54W	4200K+4200K	510Lm	120°	105*105*20 Ø75*75mm	металл, пластик
<b>DCR392</b>	6W+3W	81W	4200K+4200K	765Lm	120°	145*145*20 Ø105*105mm	металл, пластик
<b>DCR394</b>	12W+4W	144W	4200K+4200K	1360Lm	120°	195*195*20 Ø155*155mm	металл, пластик
<b>DCR396</b>	18W+6W	216W	4200K+4200K	2040Lm	120°	245*245*20 Ø210*210mm	металл, пластик

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR331</b>	5W+3W	72W	6400K+3000K	600Lm	120°	90*90*32 Ø75*75mm	металл, пластик
<b>DCR333</b>	10W+4W	126W	6400K+3000K	1050Lm	120°	120*120*32 Ø105*105mm	металл, пластик
<b>DCR335</b>	18W+6W	216W	6400K+3000K	1800Lm	120°	170*170*32 Ø155*155mm	металл, пластик
<b>DCR337</b>	24W+6W	270W	6400K+3000K	2250Lm	120°	230*230*32 Ø210*210mm	металл, пластик

3 РЕЖИМА СВЕЧЕНИЯ



3 РЕЖИМА СВЕЧЕНИЯ



Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR301</b>	5W+3W	72W	6400K+3000K	600Lm	120°	Ø90*35 Ø50-75mm	металл, пластик
<b>DCR303</b>	10W+4W	126W	6400K+3000K	1050Lm	120°	Ø120*35 Ø55-100mm	металл, пластик
<b>DCR305</b>	18W+6W	216W	6400K+3000K	1800Lm	120°	Ø170*35 Ø95-155mm	металл, пластик
<b>DCR307</b>	24W+6W	270W	6400K+3000K	2250Lm	120°	Ø230*35 Ø110-200mm	металл, пластик

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR309</b>	5W+3W	72W	4200K+6400K	600Lm	120°	Ø90*35 Ø50-75mm	металл, пластик
<b>DCR310</b>	10W+4W	126W	4200K+6400K	1050Lm	120°	Ø120*35 Ø55-100mm	металл, пластик
<b>DCR312</b>	18W+6W	216W	4200K+6400K	1800Lm	120°	Ø170*35 Ø95-155mm	металл, пластик
<b>DCR313</b>	24W+6W	270W	4200K+6400K	2250Lm	120°	Ø230*35 Ø110-200mm	металл, пластик



ИЗМЕНЕНИЕ  
ЦВЕТОВОЙ  
ТЕМПЕРАТУРЫ



50-90mm  
50-100mm  
50-160mm  
50-210mm

РЕГУЛИРУЕМЫЙ  
КРЕПЕЖ

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DCR508</b>	8W	72W	6400K/3000K/4200K	680Lm	120°	Ø120*50 Ø110mm	металл / пластик
<b>DCR510</b>	12W	108W	6400K/3000K/4200K	1020Lm	120°	Ø150*50 Ø137mm	металл / пластик
<b>DCR512</b>	18W	162W	6400K/3000K/4200K	1530Lm	120°	Ø170*50 Ø160mm	металл / пластик

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DLR301</b>	6W	54W	4200K	180Lm	120°	Ø100*25 Ø50-90mm	металл, стекло
<b>DLR304</b>	8W	75W	4200K	270Lm	120°	Ø118*25 Ø50-100mm	металл, стекло
<b>DLR307</b>	15W	135W	4200K	480Lm	120°	Ø175*25 Ø50-160mm	металл, стекло
<b>DLR313</b>	20W	270W	4200K	720Lm	120°	Ø230*25 Ø50-210mm	металл, стекло
<b>DLR310</b>	15W	135W	6400K	480Lm	120°	Ø175*25 Ø50-160mm	металл, стекло
<b>DLR316</b>	20W	270W	6400K	720Lm	120°	Ø230*25 Ø50-210mm	металл, стекло





4200K белый свет | НАКЛАДНОЙ

НАКЛАДНОЙ | белый свет 4200K

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DLR361</b>	12W	108W	4200K	660Lm	120°	Ø140*28mm	металл, стекло
<b>DLR364</b>	18W	162W	4200K	1080Lm	120°	Ø190*28mm	металл, стекло
<b>DLR366</b>	24W	216W	4200K	1440Lm	120°	Ø265*28mm	металл, стекло

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>DLR368</b>	12W	108W	4200K	660Lm	120°	140*140*28mm	металл, стекло
<b>DLR370</b>	18W	162W	4200K	1080Lm	120°	192*192*28mm	металл, стекло
<b>DLR374</b>	24W	216W	4200K	1440Lm	120°	265*265*28mm	металл, стекло



**4200K** белый свет

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>300054</b>	5W	50W	4200K	225Lm	120°	Ø80*18 Ø75mm	металл
<b>300074</b>	7W	70W	4200K	450Lm	120°	Ø115*18 Ø105mm	металл
<b>300124</b>	12W	120W	4200K	900Lm	120°	Ø170*18 Ø155mm	металл
<b>300154</b>	15W	150W	4200K	1125Lm	120°	Ø193*18 Ø175mm	металл
<b>300184</b>	20W	200W	4200K	1350Lm	120°	Ø220*18 Ø210mm	металл



**6400K** холодный свет

Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Размер	Материал
<b>300055</b>	5W	50W	6400K	225Lm	120°	Ø80*18 Ø75mm	пластик
<b>300075</b>	7W	70W	6400K	450Lm	120°	Ø118*18 Ø105mm	пластик
<b>300126</b>	12W	120W	6400K	900Lm	120°	Ø170*18 Ø155mm	пластик
<b>300156</b>	15W	150W	6400K	1125Lm	120°	Ø200*18 Ø180mm	пластик
<b>300186</b>	20W	200W	6400K	1350Lm	120°	Ø220*18 Ø210mm	пластик

# PANELS

офисное  
освещение





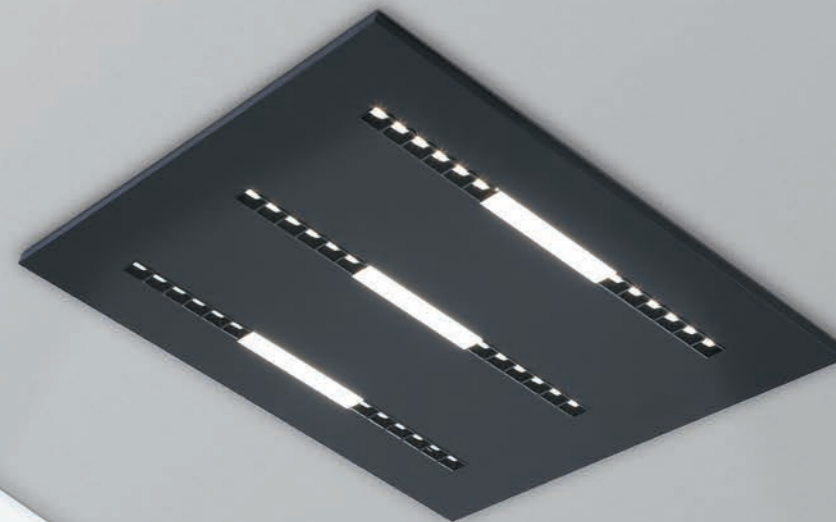
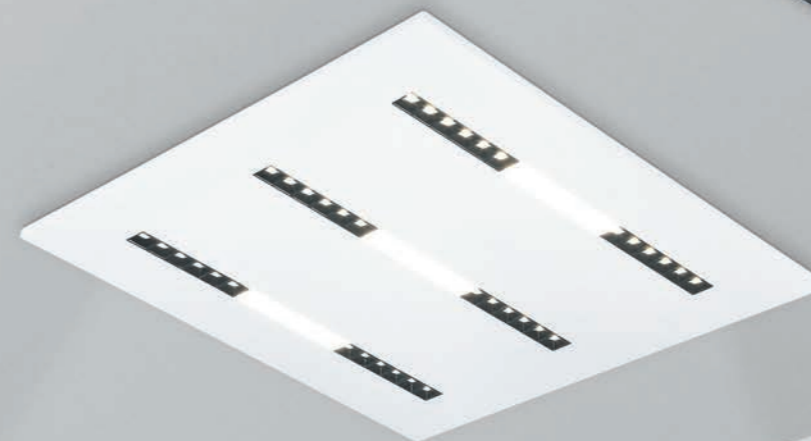
**IP40** Рассеиватель матовый равномерный



Рассеиватель типа призма **IP40**



**IP20** Светодиодная панель в стиле техно



Артикул	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>DPS1004</b>	595*595*19mm	LED 36W	180-260V	3000Lm	4000K	120°
<b>DPS1006</b>	595*595*19mm	LED 36W	180-260V	3000Lm	6500K	120°
<b>DPS1014</b>	595*595*29mm	LED 40W	180-260V	3600Lm	4000K	120°
<b>DPS1016</b>	595*595*29mm	LED 40W	180-260V	3600Lm	6500K	120°

Артикул	Цвет	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>DPS1070</b>	белый	595*595*14mm	LED 48W	175-265V	4080Lm	4000K	120°
<b>DPS1071</b>	черный	595*595*14mm	LED 48W	175-265V	4080Lm	4000K	120°



Светодиодный светильник рамочного типа **IP40**

Артикул	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>DPS1054</b>	595*595*15mm	LED 48W	180-260V	4320Lm	4000K	120°
<b>DPS1056</b>	595*595*15mm	LED 48W	180-260V	4320Lm	6500K	120°



Подвес для светодиодных светильников DPS

Артикул	<b>DPS1001</b>
Размер	1000mm
Материал	металл
Способ монтажа	накладной

\*подходит для моделей DPS1004/ DPS1006/DPS1014/ DPS1016/ DPS1054/ DPS1056/ DPS1070/ DPS1071



# STREET



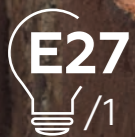




Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2010</b>	черный, прозрачный	360*150*210mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54
<b>ST2012</b>	золото, черный, прозрачный	360*150*210mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2018</b>	черный, прозрачный	360*150*210mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54
<b>ST2019</b>	золото, черный, прозрачный	360*150*210mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2023</b>	черный, прозрачный	Ø150*400mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54
<b>ST2025</b>	золото, черный, прозрачный	Ø150*400mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2029</b>	черный, прозрачный	Ø150*780mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54
<b>ST2031</b>	золото, черный, прозрачный	Ø150*780mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2037</b>	черный, прозрачный	Ø150*1100mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54
<b>ST2039</b>	золото, черный, прозрачный	Ø150*1100mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло, пластик	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2081</b>	черный, прозрачный	260*150*185mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2083</b>	черный, белый матовый	260*150*185mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2085</b>	черный, прозрачный	Ø150*350mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2087</b>	черный, белый матовый	Ø150*350mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2092</b>	черный, прозрачный	260*150*185mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2095</b>	черный, белый матовый	260*150*185mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2404</b>	серый, прозрачный	245*110*150mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2406</b>	черный, прозрачный	245*110*150mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2409</b>	серый, прозрачный	110*110*350mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2411</b>	черный, прозрачный	110*110*350mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2414</b>	серый, прозрачный	110*110*500mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2417</b>	черный, прозрачный	110*110*500mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2422</b>	серый, прозрачный	110*110*1000mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2425</b>	черный, прозрачный	110*110*1000mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54

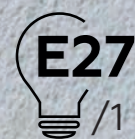


E27  
/2E27  
/1E27  
/1

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2451</b>	черный, белый матовый	210*90*155mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54
<b>ST2455</b>	черный, белый матовый	300*90*155mm	E27/2 max 40W	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2459</b>	черный, белый матовый	Ø90*800mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2521</b>	серый, прозрачный	200*110*155mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2522</b>	черный, прозрачный	200*110*155mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2523</b>	серый, прозрачный	305*110*155mm	E27/2 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2525</b>	черный, прозрачный	305*110*155mm	E27/2 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2531</b>	серый, прозрачный	D108*200mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2532</b>	черный, прозрачный	D108*200mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2534</b>	серый, прозрачный	D108*800mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST2536</b>	черный, прозрачный	D108*800mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2562</b>	черный, прозрачный	235*100*65mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2566</b>	черный, прозрачный	Ø110*625mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2572</b>	черный, прозрачный	205*110*65mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54
<b>ST2574</b>	черный, прозрачный	310*110*65mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2582</b>	черный, прозрачный	90*90*630mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54



370

STREET



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2588</b>	черный, прозрачный	110*65*800mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, пластик	IP54

371

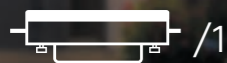
STREET



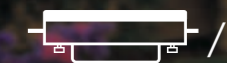
Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST2909</b>	серый	160*90*155mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST2911</b>	черный	160*90*155mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл	IP54



GX53



GX53



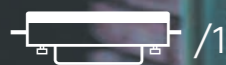
Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3301</b>	серый	115*90*140mm	GX53 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3302</b>	черный	115*90*140mm	GX53 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3303</b>	серый	205*90*140mm	GX53/2 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3304</b>	черный	205*90*140mm	GX53/2 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54





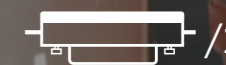
GX53



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3323</b>	серый	110*85*125mm	GX53 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3327</b>	черный	110*85*125mm	GX53 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54



GX53



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3332</b>	серый	210*85*125mm	GX53/2 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3333</b>	черный	210*85*125mm	GX53/2 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54

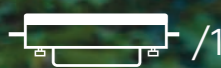


376

STREET



GX53



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3342</b>	серый	100*85*600mm	GX53 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3343</b>	черный	100*85*600mm	GX53 LED max 15Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54

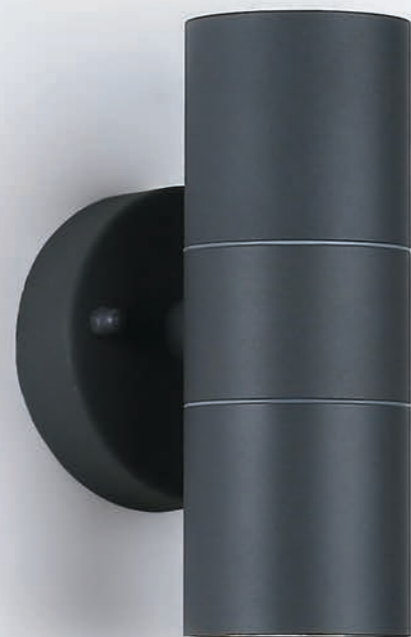
377

STREET



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3702</b>	серый	110*60*95mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST3705</b>	черный	110*60*95mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54



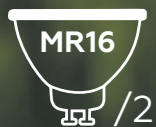


Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3706</b>	серый	160*60*95mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST3707</b>	черный	160*60*95mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54

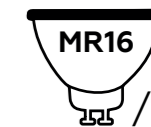


Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3721</b>	серый	80*72*95mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	пластик	IP65
<b>ST3722</b>	черный	80*72*95mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	пластик	IP65





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3741</b>	серый, прозрачный	150*68*92mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST3744</b>	черный, прозрачный	150*68*92mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54

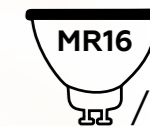


Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3752</b>	серый, прозрачный	136*105*800mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST3754</b>	черный, прозрачный	136*105*800mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3818</b>	серый, прозрачный	187*90*160mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST3819</b>	черный, прозрачный	187*90*160mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3820</b>	серый, прозрачный	310*90*160mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST3821</b>	черный, прозрачный	310*90*160mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3881</b>	серый	140*80*85mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3883</b>	черный	140*80*85mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3887</b>	серый	250*80*85mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54
<b>ST3888</b>	черный	250*80*85mm	MR16/2 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST5201</b>	серый	331*112*35mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54
<b>ST5202</b>	черный	331*112*35mm	E27 max 40W	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST5231</b>	черный	D169*100mm	LED 12W 4200K	100-240V 50Hz	пластик	IP65
<b>ST5233</b>	черный	220*220*100mm	LED 12W 4200K	100-240V 50Hz	пластик	IP65





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST3891</b>	серый	D60*198mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	пластик	IP54
<b>ST3892</b>	черный	D60*198mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	пластик	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Материал	Степень защиты
<b>ST6338</b>	черный	D92*315mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP65
<b>ST6339</b>	черный	D92*315mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	металл, стекло	IP65
<b>ST6341</b>	черный	D60*100*220mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	пластик	IP65





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST6511</b>	черный	D108*135mm	MR16 GU10 LED max 35Вт	100-240V 50Hz	-	металл	IP67
<b>ST6513</b>	черный	D48*82mm	LED 1W	100-240V 50Hz	4200K	металл	IP67



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST6524</b>	серый	D60*93mm	LED 1W	100-240V 50Hz	4200K	металл	IP67
<b>ST6525</b>	черный	D60*93mm	LED 1W	100-240V 50Hz	4200K	металл	IP67





• • •  
LED  
• • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
ST4533	белый	220*66*100mm	LED 8W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54
ST4535	черный	220*66*100mm	LED 8W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54



• • •  
LED  
• • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
ST4544	черный	D155*54mm	LED 11W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54
ST4545	черный	155*155*54mm	LED 11W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54





• • • • •  
• LED •  
• • • • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST4482</b>	белый	90*80*45mm	LED 4W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>ST4485</b>	белый	140*80*45mm	LED 6W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>ST4490</b>	белый	190*80*45mm	LED 8W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54



• • • • •  
• LED •  
• • • • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST4527</b>	белый	150*80*55mm	LED 6W	180-240V 50Hz	4200K/3000K	металл	IP54
<b>ST4529</b>	черный	150*80*55mm	LED 6W	180-240V 50Hz	4200K/3000K	металл	IP54





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST4471</b>	белый, золото	92*98*55mm	LED 6W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>ST4472</b>	черный, золото	92*98*55mm	LED 6W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54



Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST4475</b>	белый, золото	180*90*55mm	LED 11W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>ST4477</b>	черный, золото	180*90*55mm	LED 11W	180-240V 50Hz	4200K	металл	IP54





• • • • •  
• LED •  
• • • • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST4451</b>	белый	106*80*37mm	LED 4W	100-240V 50Hz	4200K	пластик	IP65
<b>ST4455</b>	белый	158*80*40mm	LED 6W	100-240V 50Hz	4200K	пластик	IP65
<b>ST4461</b>	белый	210*80*46mm	LED 8W	100-240V 50Hz	4200K	пластик	IP65



• • • • •  
• LED •  
• • • • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>ST4452</b>	черный	106*80*37mm	LED 4W	100-240V 50Hz	4200K	пластик	IP65
<b>ST4456</b>	черный	158*80*40mm	LED 6W	100-240V 50Hz	4200K	пластик	IP65
<b>ST4464</b>	черный	210*80*46mm	LED 8W	100-240V 50Hz	4200K	пластик	IP65





Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>FW137</b>	белый, песок	100*100*100mm	LED 10W	220V 50Hz	3000K	металл	IP54
<b>FW138</b>	черный, песок	100*100*100mm	LED 10W	220V 50Hz	3000K	металл	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>FW139</b>	белый, песок	180*110*90mm	LED 10W	220V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>FW140</b>	черный, песок	180*110*90mm	LED 10W	220V 50Hz	4200K	металл	IP54





• • •  
• LED •  
• • •

• • •  
• LED •  
• • •

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>FW192</b>	белый песок	200*100*85mm	LED 10W	230V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>FW193</b>	черный песок, золото	200*100*85mm	LED 10W	230V 50Hz	4200K	металл	IP54
<b>FW194</b>	белый песок, золото	200*100*85mm	LED 10W	230V 50Hz	4200K	металл	IP54

Артикул	Цвет	Размер	Тип лампы	Напряжение Частота	Цветовая температура	Материал	Степень защиты
<b>FW300</b>	черный песок, матовый	185*170*100mm	LED 10W	220V 50Hz	3000K	металл, акрил	IP54
<b>FW301</b>	черный песок, матовый	185*170*100mm	LED 10W	220V 50Hz	3000K	металл, акрил	IP54



• • • •  
• LED •  
• • • •

STREET





Артикул	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
ST8011	70*55*22mm	LED 10W	220-240V	750Lm	6500K	120°
ST8014	90*85*26mm	LED 20W	220-240V	1500Lm	6500K	120°
ST8016	116*105*26mm	LED 30W	220-240V	2250Lm	6500K	120°
ST8019	134*116*28mm	LED 50W	220-240V	3750Lm	6500K	120°

• • • •  
• LED •  
• • • •

STREET



с датчиком  
движения

Артикул	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
ST8021	208*178*31mm	LED 100W	220-240V	7500Lm	6500K	120°
ST8023	240*203*34mm	LED 150W	220-240V	11250Lm	6500K	120°
ST8113	 134*116*28mm	LED 30W	220-240V	1688Lm	6500K	120°
ST8115	 160*134*28mm	LED 50W	220-240V	2813Lm	6500K	120°





IP65

IP65

LED

LED

Артикул	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>ST8624</b>	Ø135*60mm	LED 15W	220-240V	1125Lm	4200K	160°
<b>ST8626</b>	Ø135*60mm	LED 15W	220-240V	1125Lm	6500K	160°
<b>ST8631</b>	Ø 170*60mm	LED 20W	220-240V	1500Lm	4200K	160°
<b>ST8633</b>	Ø 170*60mm	LED 20W	220-240V	1500Lm	6500K	160°

Артикул	Размер	Мощность	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания
<b>ST8651</b>	165*70*60mm	LED 15W	220-240V	1125Lm	4200K	160°
<b>ST8655</b>	165*70*60mm	LED 15W	220-240V	1125Lm	6500K	160°
<b>ST8662</b>	220*100*60mm	LED 20W	220-240V	1500Lm	4200K	160°
<b>ST8655</b>	220*100*60mm	LED 20W	220-240V	1500Lm	6500K	160°



# BULBING

## SMART LAMP

управляемая лампа LED MR16  
с миллионом оттенков  
цветов света

работает  
с Алиса



### Управление устройством с помощью Яндекс Алисы

Перед использованием голосового помощника Алиса, для управления устройствами, убедитесь, что выполнены следующие условия:

- 1) доступ к сети Wi-Fi;
- 2) разрешен доступ голосовому спикеру Яндекса или есть приложение Яндекса со встроенной Алисой, создана учетная запись в Яндексе;
- 3) приложение TuYa Smart на вашем смартфоне;
- 4) убедитесь, что вы привязали более одного устройства под своей учетной записью в приложении TuYa Smart.

#### 1. Добавление устройства в приложении TuYa Smart.

Если вы уже вошли в приложение и привязали устройства, можете пропустить этот шаг.

##### 2.1. Скачайте приложение TuYa Smart или Smart Life.

##### 2.2. Регистрация в приложении TuYa Smart.

Откройте приложение TuYa Smart и зарегистрируйте свой аккаунт.

##### 2.3 Добавление устройства.

После входа в TuYa Smart, нажмите знак + в верхнем правом углу, затем добавьте устройство по руководству.

#### 3. Управление устройствами в приложении TuYa Smart с помощью Яндекс Алисы.

3.1 Откройте приложение Яндекс по руководству, чтобы войти в страницу настройки устройств умного дома.







Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
Smart LED MR16	<b>207500</b>	5W	50W	3000-6400K +RGB	400Lm	100°	GU10	Ø50*56mm	пластик
LED MR16-DD	<b>207783</b>	8W	75W	3000K	640Lm	120°	GU5.3	Ø49*55mm	пластик
LED MR16-DD	<b>207784</b>	8W	75W	4200K	680Lm	120°	GU5.3	Ø49*55mm	пластик
LED MR16-PR	<b>207853</b>	7W	60W	3000K	560Lm	38°	GU5.3	Ø50*53mm	пластик / металл
LED MR16-PR	<b>207753</b>	7W	60W	4200K	600Lm	38°	GU5.3	Ø50*48mm	пластик / металл
LED MR16-DD	<b>207793</b>	8W	75W	3000K	470Lm	120°	GU10	50*50*56mm	пластик
LED MR16-DD	<b>207794</b>	8W	75W	4200K	470Lm	120°	GU10	50*50*56mm	пластик
LED MR16-PR	<b>207863</b>	7W	60W	3000K	600Lm	38°	GU10	50*50*56mm	пластик
LED MR16-PR	<b>207864</b>	7W	60W	4200K	600Lm	38°	GU10	50*50*56mm	пластик

Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED GX53-PR	<b>253093</b>	9W	75W	3000K	720Lm	120°	GX53	Ø72*22mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253135</b>	11W	100W	3000K	880Lm	120°	GX53	Ø72*22mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253204</b>	8W	75W	6400K	660Lm	120°	GX53	Ø75*23mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253216</b>	11W	100W	6400K	900Lm	120°	GX53	Ø75*23mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253203</b>	8W	75W	4200K	660Lm	120°	GX53	Ø75*23mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253214</b>	11W	100W	4200K	900Lm	120°	GX53	Ø75*23mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253094</b>	9W	75W	4200K	806Lm	120°	GX53	Ø75*28mm	пластик
LED GX53-PR	<b>253138</b>	11W	100W	4200K	880Lm	120°	GX53	Ø72*22mm	пластик



Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED G4	<b>204501</b>	2,5W	20W	3000K	200Lm	360°	G4	Ø16*60mm	стекло
LED G4	<b>204502</b>	2,5W	20W	4200K	200Lm	360°	G4	Ø16*60mm	стекло
LED G9	<b>204521</b>	3W	30W	4200K	300Lm	360°	G9	Ø14*55mm	стекло
LED G9	<b>204522</b>	3W	30W	6400K	300Lm	360°	G9	Ø14*55mm	стекло
LED G9	<b>204531</b>	4W	40W	3000K	450Lm	360°	G9	Ø16*65mm	стекло
LED G9	<b>204532</b>	4W	40W	4200K	450Lm	360°	G9	Ø16*65mm	стекло

Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED C35	<b>202124</b>	6W	50W	4200K	760Lm	265°	E14	35*35*100mm	стекло
LED C35	<b>202126</b>	6W	50W	6400K	760Lm	265°	E14	35*35*100mm	стекло
LED C37-F	<b>202220</b>	6W	60W	4200K	800Lm	265°	E27	Ø35*100mm	стекло
LED G45-F	<b>203915</b>	6W	60W	4200K	750Lm	265°	E27	Ø45*78mm	стекло





Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED C37-F	<b>202114</b>	6W	60W	3000K	420Lm	265°	E14	Ø35*95mm	стекло
LED C37-F	<b>202115</b>	6W	60W	4200K	800Lm	265°	E14	Ø35*95mm	стекло
LED C37L-F	<b>202214</b>	6W	60W	3000K	420Lm	265°	E14	Ø35*122mm	стекло
LED C37L-F	<b>202215</b>	6W	60W	4200K	420Lm	265°	E14	Ø35*122mm	стекло

Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED C37-PR	<b>206184</b>	8W	75W	4200K	680Lm	180°	E14	Ø35*97mm	пластик/ металл
LED C37-PR	<b>206127</b>	6W	60W	3000K	480Lm	180°	E27	Ø31*100mm	пластик / металл
LED C37-PR	<b>206283</b>	8W	75W	3000K	640Lm	180°	E27	Ø31*100mm	пластик / металл
LED C37-PR	<b>206027</b>	6W	60W	4200K	510Lm	180°	E27	Ø31*100mm	пластик / металл
LED C37-PR	<b>206284</b>	8W	75W	4200K	680Lm	180°	E27	Ø31*100mm	пластик / металл



Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED A60-PR	<b>207127</b>	7W	60W	3000K	560Lm	180°	E27	Ø58*110mm	пластик/ металл
LED A60-PR	<b>201327</b>	12W	100W	3000K	960Lm	180°	E27	Ø58*110mm	пластик/ металл
LED A60-PR	<b>207027</b>	7W	60W	4200K	595Lm	180°	E27	Ø58*110mm	пластик/ металл
LED A60-PR	<b>201227</b>	12W	100W	4200K	1020Lm	180°	E27	Ø58*110mm	пластик/ металл

Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент	Цветовая температура	Световой поток	Угол	Цоколь	Размер	Материал
LED A120-PR	<b>201187</b>	18W	200W	3000K	1440Lm	180°	E27	Ø165*120mm	пластик
LED A120-PR	<b>201177</b>	18W	200W	4200K	1530Lm	180°	E27	Ø165*120mm	пластик



# Компания **AMBRELLA LIGHT** приглашает Вас к сотрудничеству!

## СТУДИЯМ СВЕТА

Мы всегда сможем Вам предложить наличие любых товаров на нашем складе и высокое качество продукции!



## ДИЗАЙНЕРАМ

Производим продукцию собственных дизайнерских решений, которая уже успешно вошла на большой рынок света.



## ДИСТРИБЬЮТОРАМ

Мы всегда рады предложить эксклюзивный ассортимент и индивидуальные условия для каждого партнера!



## РОЗНИЧНЫМ МАГАЗИНАМ

Если Ваш розничный магазин или интернет-магазин специализируется на реализации декоративного освещения, нам есть что вам предложить



## МАГАЗИНАМ САМООБСЛУЖИВАНИЯ

Мы также активно сотрудничаем с региональными сетями DIY и предлагаем гибкие, взаимовыгодные условия сотрудничества!




## POS - МАТЕРИАЛЫ

Предоставляем партнерам разнообразные POS материалы, включая торговое оборудование.







ОФИС:  
111672 г. Москва, ул. Суздальская, дом 46

СКЛАД:  
МО, п. Обухово, Кудиновское шоссе, 4  
25 склад, 3 секция, 20 ворота

ГРУППЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ:

@ ambrellalight

ambrellalight

 **AMBRELLA LIGHT**





[www.ambrella.biz](http://www.ambrella.biz)