Indoor luminaires Светильники для внутреннего освещения



ТОВАРНЫЙ АССОРТИМЕНТ

КАТАЛОГИ ПРОДУКЦИИ ARLIGHT

Акутальная электронная версия каталогов на сайте официального дилера на территории России arlight.group





Светодиодные ленты

Полный ассортимент светодиодных лент разной мощности шириной от 4 до 85 мм: одноцветные, MIX, RGB, RGBW, RGBW+MIX, стабилизированные, с разным шагом светодиодов, герметичные и термостойкие с гарантией до 5 лет, а также светодиодные листы.



Светильники для внутреннего освещения

Обширный модельный ряд светильников для основного, декоративного и акцентного освещения в жилых, офисных и коммерческих помещениях. Простые и эксклюзивные, универсальные и функциональные светильники. Модульные, трековые и магнитные системы.



Алюминиевые профили

Широкий ассортимент алюминиевых профилей разных цветов и размеров для встраиваемого, подвесного, накладного монтажа, создания профильных светильников и линий света, а также сопутствующие аксессуары для удобного и безопасного монтажа.



Светильники для уличного освещения

Многообразие уличных светильников для ландшафтного, фасадного, декоративного, подводного и архитектурнохудожественного освещения. Светильники разных форм, размеров, цветов и назначения преобразят уличное пространство.



Блоки питания

Большой ассортимент источников напряжения и тока разной мощности для использования в интерьерном, рекламном и ландшафтном освещении. Стандартные и герметичные блоки питания и драйверы

Стандартные и герметичные блоки питания и драйверы для светодиодного оборудования с гарантией до 7 лет.



Свет в рекламе

Широкий выбор оборудования для наружной рекламы, медиафасадов и динамической подсветки. Светодиодные ленты SPI с эффектом «бегущий огонь». Фронтальные, торцевые, управляемые, пиксельные и герметичные модули. Гибкий неон серий Neon и Moonlight с многообразием цветов свечения.



Управление светом

В каталоге представлено множество серий оборудования для управления светом и реализации проектов любой сложности: от управления несколькими источниками света в квартире до создания сложных многофункциональных систем автоматизации зданий (DALI, KNX) и проектов динамического освещения (DMX, SPI).



Светодиодный декор

Полный ассортимент светодиодного декора и аксессуаров для ландшафтного, интерьерного и рекламного оформления. Дюралайт и светодиодные гирлянды серий Home, Classic и Professional, а также светодиодные фигуры.



ІР — СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

Код состоит из букв (**IP**) и двух цифр. **Первая цифра** в кодировке характеризует степень защиты человека от доступа к токоведущим частям устройства, а также о защите аппарата от попадания в него посторонних предметов. **Вторая цифра** кодировки обозначает степень защиты ленты от проникновения влаги.





IP**20-40**

IP**54-68**

Первая цифра	Твердые тела	Втора цифра	я Э	Жидкости
0	Нет защиты	0		Нет защиты
1	Защита от проникновения твердых тел размером более 50 мм, частей человеческого тела, таких как руки, ступни и т. д., или других инородных предметов	1		Защита от попадания капель, падающих вертикально вниз
2	Защита от проникновения твердых тел размером более 12.5 мм, пальцев рук или других объектов	2		Защита от попадания капель, падающих сверху под углом к вертикали не более 15° (устройство в нормальном положении)
3	Защита от проникновения твердых тел размером более 2.5 мм, инструментов, проволоки или других объектов	3		Защита от попадания капель или струй, падающих сверху под углом к вертикали не более 60° (устройство в нормальном положении)
4	Защита от проникновения твердых тел размером более 1 мм, инструментов, проволоки или других объектов	4		Защита от попадания капель или брызг, падающих под любым углом
5	Частичная защита от проникновения пыли. Полная защита от всех видов случайного проникновения. Возможно лишь попадание пыли в количестве, не нарушающем работу прибора	5		Защита от попадания струй воды, падающих под любым углом
6	Полная защита от проникновения пыли и случайного проникновения	6		Защита от попадания струй воды под давлением под любым углом
7	_	7		Защита от попадания воды при временном погружении в воду. Вода не вызывает порчи устройства при определенной глубине и времени погружения
8	_	8		Защита от попадания воды при постоянном погружении в воду. Вода не вызывает порчи устройства при заданных условиях и неограниченном времени погружения

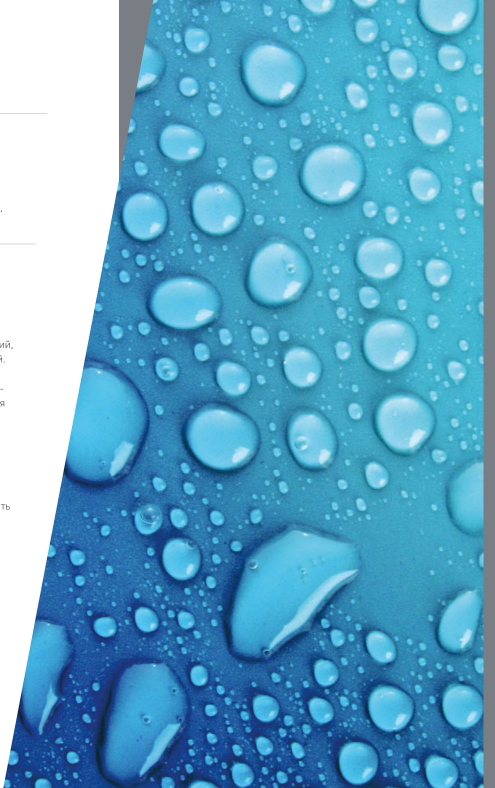
IP (INGRESS PROTECTION RATING) — СИСТЕМА КЛАССИФИКАЦИИ СТЕПЕНЕЙ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОНИКНОВЕНИЯ ПЫЛИ И ВЛАГИ.

IP20-40. Стандартная степень защиты для эксплуатации в обычных условиях. Такие светильники используются для освещения сухих, незагрязненных помещений, например, квартир, офисов, магазинов, отапливаемых промышленных помещений.

IP54. Стандартная степень пылевлагозащиты. Светильники можно мыть без какихлибо последствий. Изделия со степенью защиты IP54 применяются для освещения чистых помещений (больницы, производство фармацевтических препаратов и электронных изделий), цехов пищевой промышленности, помещений с повышенным содержанием влаги и пыли, а также в местах, где не скапливается вода.

IP65-67. Степень защиты обеспечивает повышенные пыле- и влагозащитные свойства светильников. Изделия можно мыть водой под давлением и устанавливать в сильно запыленной среде. Хотя они и не являются полностью водонепроницаемыми, могут функционировать при небольшом проникновении влаги внутрь корпуса.

IP68. Максимальная степень пылевлагозащиты. Такие светильники полностью пыле- и водонепроницаемы. Они выдерживают длительное или постоянное пребывание под водой, благодаря чему могут применяться для подводного освещения фонтанов и бассейнов.





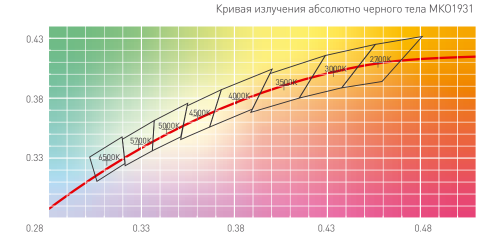
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА — ПОКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОГО ТОНА БЕЛОГО СВЕТА.



ИЗМЕНЕНИЯ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ — РЕЗУЛЬТАТ ИЗМЕНЕНИЙ КОЛИЧЕСТВА ИЗЛУЧЕНИЙ В СИНЕ-ФИОЛЕТОВОЙ ИЛИ ОРАНЖЕВО-КРАСНОЙ ОБЛАСТЯХ СПЕКТРА.

Каждому цвету свечения источника соответствует своя цветовая температура. Например, для светодиодов принято различать теплый белый (2700–3200 K), нейтральный белый (4000–5000 K), холодный белый (>6500 K).

Понятия цвета и цветовой температуры тесно связаны. Это наглядно отображает цветовая диаграмма МКО1931. На диаграмме изображена кривая излучения абсолютно черного тела, а также выделены области стандартных цветовых температур, указанные в ГОСТ 54350–2015.

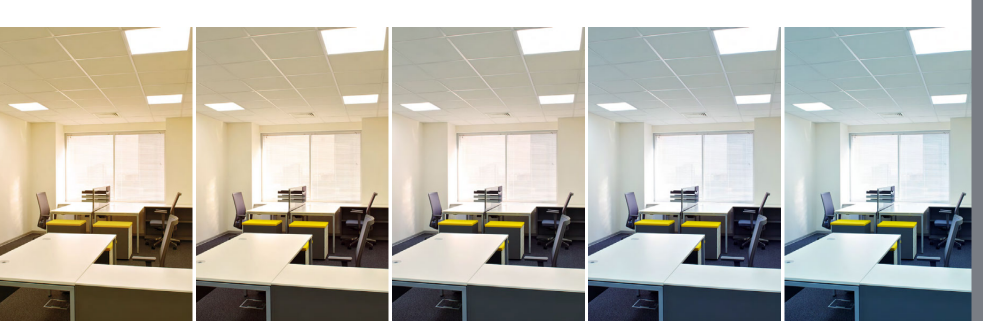


Стандартизированные области цветовых температур на диаграмме МКО 1931 г.

ШКАЛА КЕЛЬВИНА

ПОНЯТИЯ ЦВЕТА И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕСНО СВЯЗАНЫ. ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА ИЗМЕРЯЕТСЯ ПО ШКАЛЕ **КЕЛЬВИНА (К).** ЭТАЛОН — ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ 2800 К.







ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ — ПРАВИЛЬНАЯ ПЕРЕДАЧА ЦВЕТА ПРЕДМЕТА ПРИ ОСВЕЩЕНИИ.



CRI — ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ ПАРАМЕТР, ПОКАЗЫВАЮЩИЙ, НАСКОЛЬКО НАТУРАЛЬНО ВЫГЛЯДЯТ ОКРУЖАЮЩИЕ НАС ЦВЕТА В СВЕТЕ ИСКУССТВЕННОГО ИСТОЧНИКА.

Низкие показатели CRI вызывают напряжение глаз из-за невозможности различить значительную часть оттенков, вследствие чего у человека возникает дискомфорт и быстрая утомляемость. Согласно исследованиям израильских и итальянских ученых, свет с низким уровнем цветопередачи может приводить к нарушениям режима сна и бодрствования.

При использовании источников света с высоким индексом цветопередачи (CRI>85) зрение будет меньше напрягаться, соответственно, уровень утомляемости снизится, а скорость реакции человека (например, работающего на ответственном участке производства) улучшится. Чем выше коэффициент CRI, тем устройство качественнее и безопаснее.

ГДЕ ВАЖЕН ВЫСОКИЙ CRI:

- ▶ Картинные галереи, студии, частные коллекции и собрания.
- Офисы или административные помещения, в которых человек проводит длительное время.

- Шоурум предметов интерьера и отделки.
- Магазины элитной одежды.
- Детские комнаты.





2022

СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ | МАГНИТНАЯ МАС 45



MAG 45 FLAT 18-19



MAG 45 FLAT FOLD 20-21



MAG 45 LASER 22-23



MAG 45 LASER FOLD 24-25



MAG 45 DARK 26-27



MAG 45 SPOT 28-29



MAG 45 SPOT ROTATE 30-31



MAG 45 SPOT HANG 32-33

МАГНИТНАЯ МАС 25



MAG 45 Треки и аксессуары FLAT 34-35



MAG 25 38-39



MAG 25 FLAT FOLD 40-41



MAG 25 DOTS 42-43



MAG 25 DOTS FOLD 44-45



MAG 25 SPOT 46-47



MAG 25 **SPOT HANG** 48-49

MAG 25 Треки и аксессуары 50-51

MACHUTHAS MAG FLEX



MAG FLEX TUBE HANG



MAG FLEX TUBE ELASTIC 58-59



MAG FLEX FLAT 60-61



MAG FLEX LASER 62-63



MAG FLEX SPOT 64-65



MAG FLEX Треки и аксессуары 66-67

TUBE 56-57

MAG FLEX

МАГНИТНАЯ MAG ORIENT



MAG ORIENT FLAT 70-71



MAG ORIENT FLAT FOLD 72-73



MAG ORIENT LASER 74-75



MAG ORIENT LASER FOLD 76-77



MAG ORIENT **KRATER** 78-79



MAG ORIENT TUBE TURN/CORNER 80-81



MAG ORIENT **SPOT** 82-83



MAG ORIENT ORB 84-85



MAG ORIENT BLUM 86-87



MAG ORIENT SPOT HANG 88-89



MAG ORIENT STICK HANG 90-91



MAG ORIENT SFERO HANG 92-93



MAG ORIENT **CONE HANG** 94-95



MAG ORIENT **OLLAS HANG** 96-97



MAG ORIENT Треки и аксессуары 98-99

СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ | ТРЕКОВАЯ





ZEUS 2TR | 4TR 102-103



GERA 2TR | 4TR 104-105



GELIOS 2TR | 4TR 106-107



LOFT TRACK 2TR | 4TR 108-109



NIKA 4TR 110-111



SHOP 4TR 112-113



ARES 4TR 114-115



TWIST TRACK 4TR 116-117

СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ | ТРЕКОВАЯ



MONA TRACK 4TR 118-119



PIPE TRACK HANG 2TR | 4TR 120-121



HANG 2TR | 4TR 122-123



EMISFERO TRACK



FOOD SPECIAL ZEUS/GERA/SHOP 135-139



FLAT TRACK

4TR

126-127

TRUECOLOR ZEUS/GERA 142-145



Треки и аксессуары 2TR | 4TR 146-147



AFINA 4TR 128-129

МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА | POLO



POLO **BUILT** 150-151



P₀L₀ **SURFACE** 152-153



MARS

130-131

4TR

POLO SURFACE FLAP 154-155



P0L0 SURFACE TURN 156-157



P0L0 TRACK PIPE 162-163



POLO TRACK TURN 164-165



POLO TRACK LEG 166-167

PLURIO



PLURIO BUILT **170-171**



PLURIO TRIMLESS 172-173



PLURIO TRACK **174-175**



PLURIO SURFACE **176-177**



PLURIO SURFACE LONG **178–179**



PLURIO SURFACE S 180-181



ЛИНЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ

LINE под заказ **182–183**



ИНТЕРЬЕРНЫЕ

∣ ПОДВЕСНЫЕ



ELEMENTA DOME 188-189



ELEMENTA CONE 190-191



ELEMENTA ORB 192–193



ELEMENTA ROLL **194–195**



EMISFERO **198-199**



BEADS HANG **200–201**



BEADS HANG T **202–203**



BEADS HANG U **204–205**



SPICY HANG **206–207**



ERIC 208-209



FIORE **210–211**



ELEGANT

212-213



TOR RING HANG 214-215



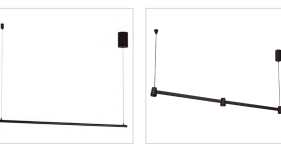
LEGACY **216–217**



UMBRA V 218-219



ИНТЕРЬЕРНЫЕ | ПОДВЕСНЫЕ



UMBRAH 220-221



ELIZEO 222-223

НАКЛАДНЫЕ



TOR PILL 228-229



TOR RING SURFACE 230-231



RONDO 232-235



RONDO FLAP 236-237



QUADRO 238-239



FOCUS 240-241



UNO 242-243



TWIST SURFACE 244-245



CUBUS 246-247



ORIENT **SURFACE** 248-249



LOFT SURFACE 250-251



MONA SURFACE 252-253



BUBLIK 254-255

ВСТРАИВАЕМЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ



OPAL ROLL 258-259



SOL 260-261



LT-GLASS 262-263



ПОВОРОТНЫЕ

LUMOS 266-267



PULL 268-269



MONA BUILT 270-271



SIMPLE 272-273



ORIENT TURN 274-275

STINGRAY

310-311

БЕЗРАМОЧНЫЕ T HACTEHHUE BED SPICY ORIENT ATLAS BED SON BEADS **SPICY TRIMLESS TRIMLESS** 284-285 CHARGE 288-289 WALL HANG WALL WALL TWIN 278-279 280-281 286-287 290-291 292-293 294-295 FLAT VASE **TENERO** VINCI WALL WALL RING 300-301 296-297 298-299 302-303 VINCI PICASO TURN 304-305 306-307 ПОДСВЕТКА ЛЕСТНИЦ И ПОЛА

DECK

316-317

GAP

314-315

13

TAB00

308-309



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ ТОНКИЕ ПАНЕЛИ



DL EDGE 322-323



DL-BL BACKLIT 324



IM PANEL 325



TITAN TITAN MIX 326-327



INTENSO 328-329

ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ ARMSTRONG



STARLINE FLAT 332-333

ВСТРАИВАЕМЫЕ ДАУНЛАЙТЫ



STARLINE LASER 334-335



CYCLONE/ CYCLONE MIX 338-341



STORM MIX 342-343



FROST 344-345



LTD 346-347



LTD-95 348-389



LTD-140 350-351



EXPLORER 352-353



POLAR TURN 354-355



LEGEND LEGEND MIX 356-359



ATLAS BUILT 360-361



FORECAST BUILT 362-363



VOLCANO BUILT 364-365



BLIZZARD **BUILT** 366-367



BREEZE BUILT 368-369

FRISBEE

378-379

КАРДАННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ



KARDAN 372-375





FIOKK FIOKK MIX 380-381



BASIC 382-383



BASIC 384-385



MUSHR00M 386-387



SMURF MIX 388-389

МЕБЕЛЬНЫЕ



LTM 392



LTM 393



LTM FROST 394



LTM FROST 395



LTM 396



LTM 397



LTM 398

ТЕХНИЧЕСКИЕ | ЛИНЕЙНЫЕ

ПОДВЕСНЫЕ ДЛЯ ВЫСОКИХ ПРОЛЕТОВ



BAR 399



LARG0 402-403



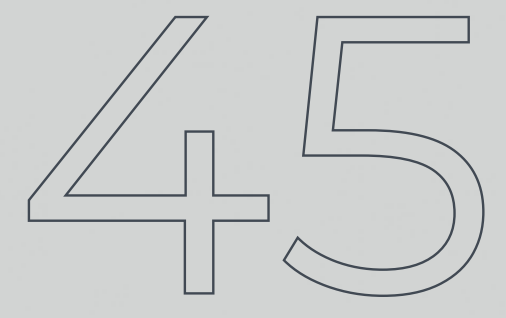
FENIX 404-405



DRAGON PREMIUM 406-407



магнитная система

















Широкий угол излучения и рассеянный мягкий свет Лаконичный дизайн и возможность диммирования. Надежное крепление магнитами и свободное перемещение вдоль трека.



1009





FLAT



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

204 ×35×43 мм	404 ×35×43 мм	604 ×35×43 мм	804 ×35×43 мм	1004 ×35×43 мм
6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт	30 Вт
662 лм	1300 лм	1900 лм	2156 лм	2545 лм







Возможно поворачивать и наклонять корпус, быстро и легко расставлять световые акценты. Идеальны для создания общей подсветки.







FLAT FOLD



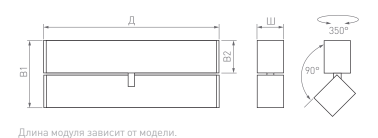
Д(Длина)×Ш(Ширина)×В1/В2(Высота)

204 ×35×93[43] мм	404 ×35×93(43) мм	604 ×35×93[43] мм	804 ×35×93[43] мм	1004 ×35×93(43) мм
6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт	30 Вт
400–450 лм	900–1000 лм	1200-1300 лм	1500–1600 лм	1800–2000 лм



3000 K 4000 K
■■■■ CRI>90

IP20
Корпус из алюминия
■ 100°
—V— 24 В









MAG45

LASER

Светодиоды с линзами в индивидуальных ячейках обеспечивают узкий угол излучения.

Подходит для организации акцентного освещения. Возможно диммирование.



КОР



LASER



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

84 ×35×43 мм	163 ×35×43 мм	322 ×35×43 мм	481 ×35×43 мм	481 ×35×43 мм
3 Вт	6 Вт	12 Вт	18 Вт	27 Вт
200–250 лм	400–450 лм	700-890 лм	1189–1200 лм	1680–1700 лм





Узкий угол излучения. Функция регулировки наклона и поворота светового модуля. Быстрая смена световых акцентов в интерьере.













LASER FOLD



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В1/В2(Высота)

84 ×35×93(43) мм 163 ×35×93(43) мм		322 ×35×93(43) мм	481 ×35×93(43) мм	
3 Вт	6 Вт	12 Вт	18 Вт	
200-250 лм	350-450 лм	700-750 лм	1100-1200 лм	



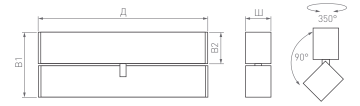
3000 K	4000 K
l C	RI>90





15°





Размер установочного модуля 84×35×43 мм (длина модуля зависит от модели)



Дизайнерский эффект «свет из ниоткуда» и локальное освещение в рамках общей магнитной системы. Каждый световой модуль размещен в отдельной ячейке. Узколучевая оптика с высоким значением защитного угла создает комфортное освещение.











Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

184 ×35×43 мм	364 ×35×43 мм
6 Вт	12 Вт
230-246 лм	460–480 лм



3000 K	4000 K
	RI>90

—— (IP20 Корпус из алюминия	20° (-V-) 24 B







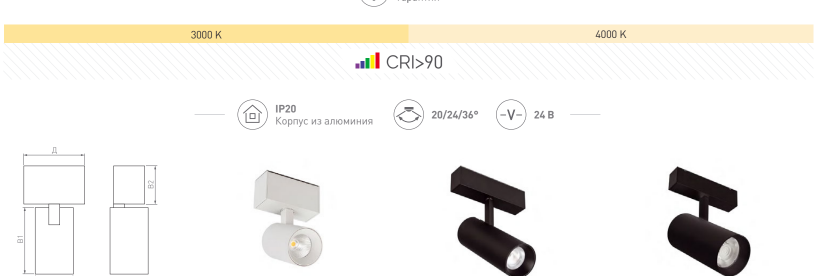
SPOT



Д(Длина)ר(Диаметр)×B1/B2(Высота)

84 ר50×92[43] мм	84 ר50×92(43) мм	84 ר50×92(43) мм	84 ר50×135(43) мм	163 ר65×180(43) мм	163 ר85×180(43) мм
3 Вт	5 Вт	7 Вт	12 Вт	18 Вт	25 Вт
251 лм	377 лм	517 лм	900–1000 лм	1150 лм	1150–1700 лм





Длина модуля зависит от модели







SPOT ROTATE



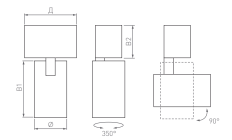
Д(Длина)ר(Диаметр)×B1/B2(Высота) **84**ר50×90(43) мм **7** BT 502-517 лм



4000 K 3000 K CRI>90







Размер установочного модуля 84×35×43 мм





MAG45 SPOT HANG

Подвесной светильник на изящном тросе. Легкая регулировка длины. Мгновенная фиксация в трек магнитами.



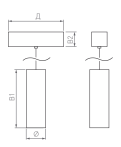












Длина регулируемого подвеса 1000 мм

SPOT HANG



Д(Длина)ר(Диаметр)×B1/B2(Высота)

204ר50×180(43) мм

7 Вт

500–550 лм









MAG 45





Подвесной, накладной, встраиваемый трек



Прямой коннектор



Угловой прямой коннектор

арт. 028066



Угловой прямой коннектор



3 года гарантии



IP20 Алюминий



24 B



Встраиваемый трек



Встраиваемый трек для монтажа в гипсокартонный потолок



Прямой коннектор



Угловой внутренний коннектор





Угловой внешний коннектор

Прямой коннектор



Угловой внешний коннектор



Угловой внутренний коннектор



MAG 45





IP20 Алюминий





Тройной коннектор



Тройной коннектор



Крестовой коннектор



Крестовой коннектор



Заглушка



Крышка (верхняя заглушка)





Тросовый подвес



Кабель питания



арт. 028068



КОРПУС



Потолочная чаша



Держатель



Профиль-держатель для натяжного потолка



магнитная система

MAG

















Миниатюрная трековая система. Широкий угол излучения и рассеянный мягкий свет. Лаконичный дизайн и возможность диммирования. Надежное крепление магнитами и свободное перемещение вдоль трека.



100°





FLAT



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

204 ×20×25 мм	404 ×20×25 мм	604 ×20×25 мм	804 ×20×25 мм	1004 ×20×25 мм
6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт	30 Вт
400 лм	780 лм	1150 лм	1300–1800 лм	1600–1700 лм



4000 K 3000 K CRI>90

IP20 Корпус из алюминия











FLAT FOLD

Возможно поворачивать и наклонять корпус, быстро и легко расставлять световые акценты. Идеальны для создания общей подсветки.







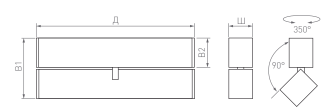
FLAT FOLD



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В1/В2(Высота)

204 ×20×46(25) мм	404 ×20×46(25) мм	604 ×20×46(25) мм	804 ×20×46[25] мм	1004 ×20×46(25) мм
6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт	30 Вт
360–370 лм	720–990 лм	950–1200 лм	1300–1440 лм	1600–1700 лм







Длина модуля зависит от модели.



MAG25

DOTS

Оригинальный дизайн и светодиоды в индивидуальных ячейках. Узкий угол излучения для организации акцентной подсветки. Минимальная ширина треков.







DOTS



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

204 ×20×25 мм	404 ×20×25 мм	604 ×20×25 мм	804 ×20×25 мм	1004 ×20×25мм
6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт	30 Вт
400 лм	780 лм	1050 лм	1350 лм	1600–1700 лм



3000 K 4000 K

■■■■ CRI>90

—— Корпус из алюминия З0° —V— 24 В







DOTS FOLD

Оригинальный дизайн и светодиоды в индивидуальных ячейках. Корпус может поворачиваться и отклоняться. Узкий угол излучения для акцентной подсветки. Миниатюрные треки.



k

КОРПУС



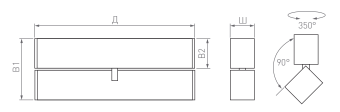
DOTS FOLD



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В1/В2(Высота)

204 ×20×46(25) мм	404 ×20×46(25) мм	604 ×20×46(25) мм	804 ×20×46(25) мм	1004 ×20×46(25) мм
6 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт	30 Вт
350 лм	670-800 лм	960-1150 лм	1400 лм	1600–1700 лм







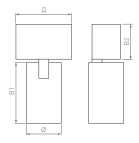


официальный дилер на территории России









Размер установочного модуля 100×20×25 мм



Д(Длина)ר(Диаметр)×B1/B2(Высота)

100 ר65×73(25) мм	100 ר90×98(25) мм	100 ר120×128(25) мм
5 Вт	9 Вт	12 Вт
350 лм	630 лм	840 лм



3000 K	4000 K
	RI>90





24 B





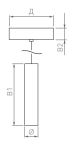


SPOT HANG



Ø(Диаметр) ×В1/В2(Высота)		
Ø30 ×300(25) мм		
5	Вт	
300 лм		
З года гарантии		
3000 K	4000 K	

CRI>90



— ГР20 Корпус из алюминия



(-1





MAG 25



3 года гарантии



IP20 Алюминий



24 B





Встраиваемый трек



Встраиваемый трек



Подвесной, накладной трек



Подвесной, накладной трек



Прямой коннектор



Угловой прямой коннектор



Угловой прямой коннектор



Угловой внутренний коннектор



Заглушка



Тросовый подвес



Кабель питания



Профиль-держатель для натяжного потолка

арт. 033242





магнитная система

















MAGFLEX TUBE HANG

Подвесной неоновой светильник-трубка для магнитной системы MAG FLEX. Может крепиться в любом месте трека и при желании свободно перемещаться вдоль шинопровода. Высокая световая эффективность и безопасное напряжение.



3609

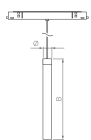






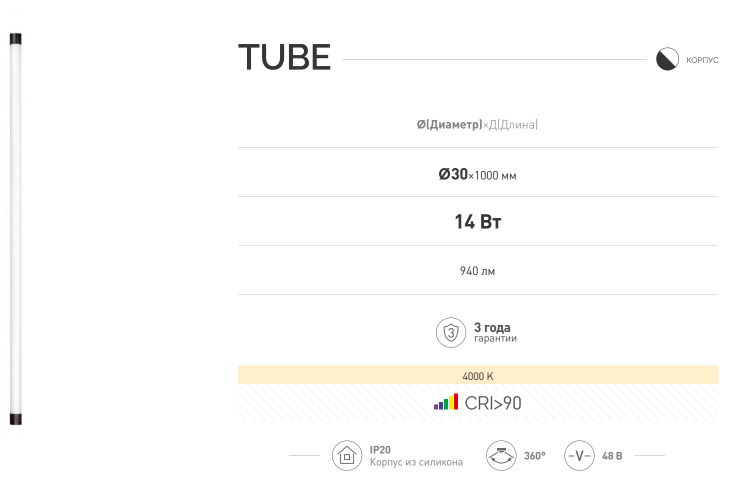
ТИВЕ HANG Ø(Диаметр)×В(Высота) Ø30×1000 мм 7 ВТ 450 лм 3 года гарантии 4000 К ССП>90

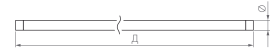
IP20 Корпус из алюминия













MAGFLEX TUBE ELASTIC

Светильники из гибкого неона для магнитных треков. Свечение 360° по всей площади. Возможно менять положение гибких световых трубок в общей конструкции трека и создавать новые решения. Полная свобода творчества для дизайнеров.



360°







TUBE ELASTIC



Ø (Диаметр) ×Д(Длина
-------------------	-------------------

Ø30 ×1000 мм	Ø30 ×2500 мм	Ø30 ×5000 мм
14 Вт	35 Вт	70 Вт
940 лм	2300 лм	4700 лм



4000 K ■■■ CRI>90



3609



/.Q.R

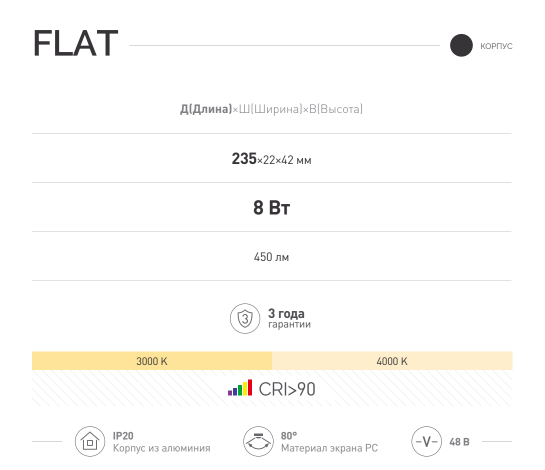


Гибкий фигурный матовый корпус













MAGFLEX

LASER

Линейный светильник с высоким индексом цветопередачи (CRI>90). Светодиоды в индивидуальных ячейках с узким углом излучения для акцентного освещения. Быстрая установка в шинопровод с помощью магнитов. Возможно диммирование.



24°













MAGFLEX SPOT

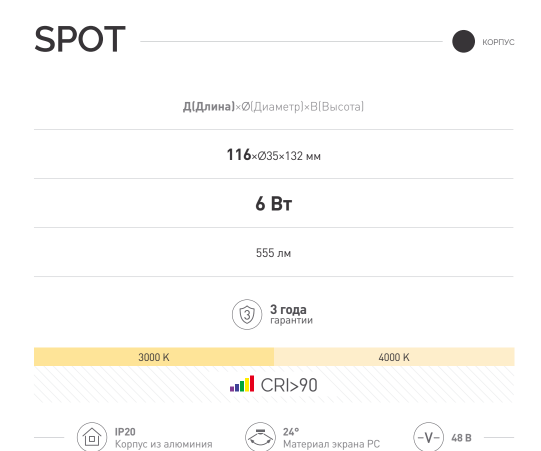
Лаконичные и стильные корпуса с узким углом излучения. Легкий поворот и наклон светового модуля для точной расстановки световых акцентов. Пульсация света менее 1% гарантирует комфортное для глаз освещение.

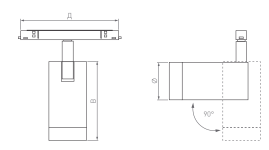


















MAG FLEX











Подвесной, накладной трек



Прямой коннектор



Прямой коннектор



Прямой коннектор



Токопроводящий коннектор



Коннектор питания



Поворотный коннектор



Токопроводящая заглушка



Заглушка



Адаптер



Телескопический подвес



Гибкий подвес





магнитная система















MAGORIENT

FLAT

Современные и лаконичные светильники с белыми и черными корпусами для магнитных треков. Широкий угол излучения идеален для общего освещения. Надежное крепление в треке магнитами.

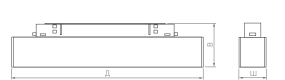












FLAT -	ВАЦІ КОРПУС
	230 B 48 B

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

235 ×22×42 мм	462 ×22×42 мм	690 ×22×42 мм
8 Вт	16 Вт	24 Вт
440-450 лм	780–860 лм	1400 лм



3000 K	4000 K
CRI>90	

IP20 Корпус из алюминия	80° Материал экра





FLAT FOLD

Светильники с поворотным световым модулем позволяют создавать разные сценарии освещения и легко расставлять световые акценты. Имеются модели с диммированием по DALI.

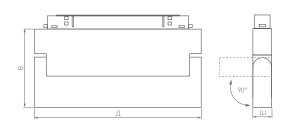












FLAT FOLD





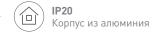
230 B | 48 B

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

195 ×23×107 мм	231 ×23×107 мм
6 Вт	12 Вт
370–375 лм	750–760 лм



3000 K 4000 K
■■■■ CRI>90





80° Материал экрана РС





LASER

Светильник с ячеистой структурой и управлением DALI для магнитных трековых систем. Корпус быстро и надежно крепится в трек с помощью магнитов и дополнительных механических креплений. Узкий угол светового луча для организации акцентной подсветки.













LASER





230 B | 48 B

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

235 ×22×142 мм	462 ×22×42 мм
8 Вт	16 Вт
440-460 лм	870–930 лм



3000 K	4000 K
l C	

	IP20
(1-1)	Корпус из алюминия



24° Материал экрана РС





LASER FOLD

Светильник с ячеистой структурой и управлением DALI для магнитных систем. Световой модуль может отклоняться на 90°. Светодиоды утоплены глубоко в корпусе, благодаря чему исключен эффект ослепления. Узкий угол светового луча для акцентной подсветки.

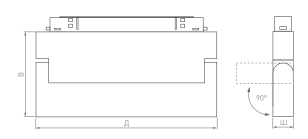












LASER FOLD





230 B | 48 B

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

195 ×23×107 мм	231 ×23×107 мм
6 Вт	12 Вт
360-370 лм	760–770 лм



3000 K 4000 K
■■■■ CRI>90

IP20 Корпус из алюминия **30°** Материал экрана РС





Оригинальный дизайн, четыре световых модуля не выступают за грани трека. Узколучевая оптика сводит к минимуму слепящий эффект. Подойдет для локальной подсветки определенной зоны. Придаст яркость и индивидуальность любому интерьеру.



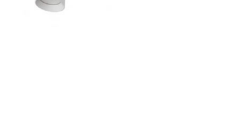
25°

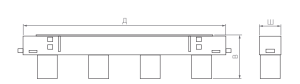


















230 B | 48 B

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

195×22×42 мм **12 Вт**750 лм





25°











TUBE TURN



			0
			Ť
	. 81		1
_			
		Д	

^{*} Модификация TUBE CORNER

TUBE

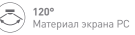


Д(Длина)ר(Диаметр)×B(Высота)

600 ר30×81 мм	600 ר30×77 мм	900 ר30×81 мм
20 Вт	20 Вт*	30 Вт
2000 лм	2000 лм	2600 лм



3000 K	4000 K
	CRI>90
—— (D) IP20 Корпус из алюминия	120° Mатериал экрана РС (-V-) 48 В ———







Светильник для магнитных треков MAG ORIENT. Высокий индекс цветопередачи. Есть версии с управлением DALI. Световой модуль способен поворачиваться вокруг своей оси на 350°. Прекрасное решение для акцентной подсветки.

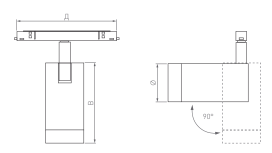


















230 B | 48 B

Д(Длина)ר(Диаметр)×B(Высота)

116 ר35×132 мм	116 ×∅45×146 мм	116 ר65×198 мм
8 Вт	12 Вт	20 Вт
555 лм	1005–1020 лм	1840-2010 лм



3000 K	4000 K
	RI>90



IP20 Корпус из алюминия



24° Материал экрана РС





Фильтр сетчатый



ORB

Светильники с интересным дизайном и поворотным световым модулем. Аккуратно смотрятся на магнитном треке и позволяют направить свет в нужную сторону. Есть версии с диммированием по DALI.



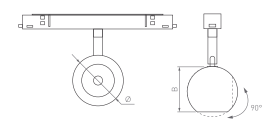
35







ORB КОРПУС **Ø(Диаметр)**×В(Высота) **Ø65**×59 мм 10 BT 800 лм **3 года** гарантии 3000 K 4000 K CRI>90 **IP20** Корпус из алюминия





BLUM

Светильник с интересным дизайном и формой, напоминающей бинокль. Световой модуль поворачивается на 355° по вертикали и на 90° по горизонтали. Высокий индекс цветопередачи и минимальная пульсация света. Свободное перемещение по треку для быстрой смены световых акцентов.

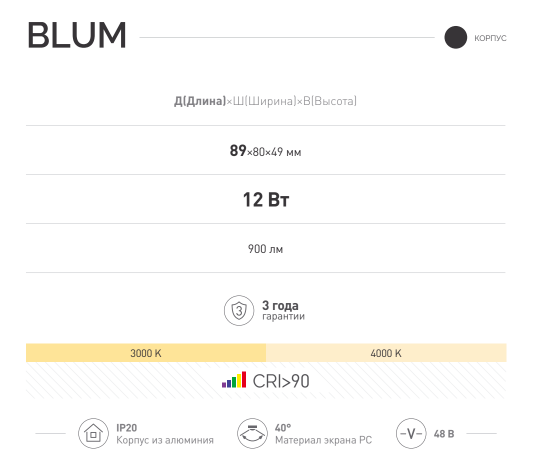


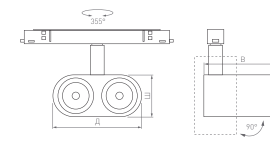
40













SPOT HANG

Подвесной светильник с низким показателем дискомфорта (UGR<16) обеспечивает комфортное освещение. Есть модели с диммированием по DALI. Светильник быстро и надежно крепится в трек с помощью магнитов и дополнительных механических креплений.



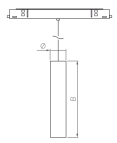






SPOT HANG Ø(Диаметр)×В(Высота) Ø45×250 мм 12 Вт 900 лм 3 года гарантии 3 CRI>90

IP20 Корпус из алюминия



Высота с учетом регулируемого подвеса <1500 мм



MAGORIENT STICK HANG

Утонченный подвесной светильник в стиле минимализм. Черный цилиндрический корпус и световой модуль из матового стекла. Высокий индекс цветопередачи и низкий показатель дискомфорта обеспечивают качественное освещение.

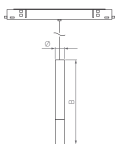


180°









STICK HANG КОРПУС **Ø(Диаметр)**×В(Высота) **Ø20**×450 мм **6** BT 100 лм **3 года** гарантии 4000 K 3000 K CRI>90 **IP20** Корпус из алюминия

Высота с учетом регулируемого подвеса <2000 мм





SFERO HANG

Стильный подвесной светильник с токопроводящим подвесом длиной 1500 мм. Матовый белый корпус из стекла создает приятное рассеянное свечение. Широкий угол светового луча для организации общего освещения.

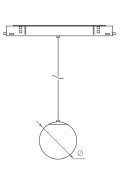


300°

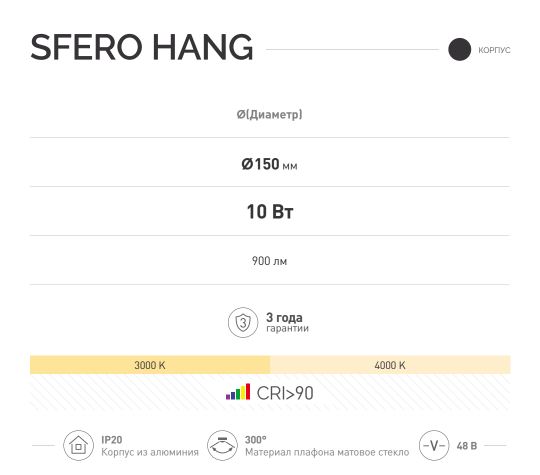








Длина регулируемого подвеса 1500 мм







CONE

Современный светильник с четкой геометрией и металлическим корпусом в форме конуса для декоративной и локальной подсветки. Регулируемый токопроводящий подвес. Можно группировать несколько светильников, чтобы выделить определенную зону в помещении.

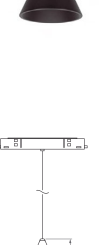


40°









CONE HANG



Ø(Диаметр) ×В(Высота)		
Ø72 ×76 мм		
7 Вт		
300 лм		

3000 K	4000 K
	RI>90

3 года гарантии

IP20 Корпус из металла







OLLAS

Подвесной светильник в стиле лофт. Оригинальная форма и фигурный абажур из композитного материала на основе гипса. Создает эффект рассеянного света и подходит для декоративного освещения.



) 80°







Длина регулируемого подвеса 1500 мм

OLLAS HANG



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	
Ø135 ×100 мм	
5 Вт	
120 лм	



3000 K 4000 K
■■■■ CRI>90







48 B —





3 года гарантии









Подвесной, накладной трек



Подвесной, накладной трек



Встраиваемый трек под гипсокартон



Профиль-держатель



Прямой коннектор



Прямой коннектор



Угловой коннектор



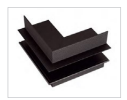
Гибкий коннектор



Коннектор угловой внутренний



Коннектор угловой



Угловой внешний коннектор



Угловой декоративный коннектор



Угловой коннектор



Угловой внешний коннектор



Угловой внешний коннектор



Коннектор тройной



Коннектор питания



Заглушка



Тросовый подвес



Крышка (верхняя заглушка)





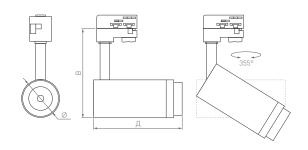


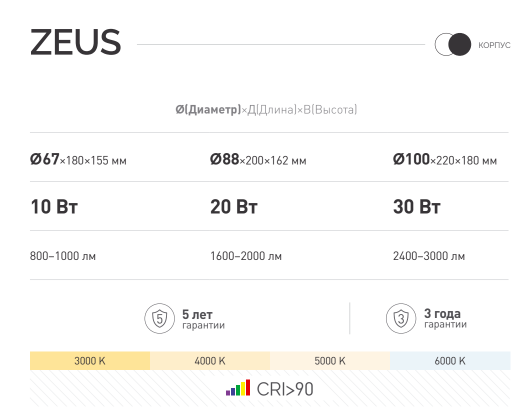












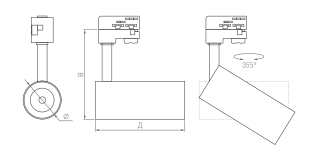
IP20 Корпус из алюминия

















230 B | 48 B

Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø55 ×145×145 мм	Ø74 ×160×170 мм	Ø90 ×185×200 мм
10 Вт	20 Вт	30 Вт
860–1060 лм	1800-2200 лм	2700-3300 лм



3000 K	4000 K	5000 K	6000 K	
CRI>90				





24° Материал линзы РММА

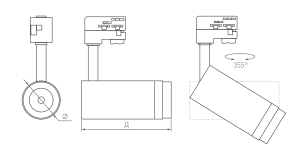














	230 B		
Ø(Диаметр) ×Д(Длина)			
Ø67 ×156 мм	Ø80 ×181 мм	Ø95 ×191 мм	
20 Вт	30 Вт	40 Вт	
1800 лм	2700 лм	3600 лм	
	(3) 3 года гарантии		
3000 K	4000 K	6000 K	
	CDI\90		

3000 K	4000 K	6000 K		
CRI>90				
IP20 Корпус из алюмин	20–60° Материал линзы	_{РММА} (СТ) 230 В ——		





Оригинальный дизайн. Высокая световая отдача. Возможность наклона корпуса и быстрая смена световых акцентов.

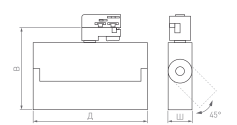


КОРПУС









LOFT TRACK





230 B

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

170 ×130×36 мм	170 ×130×36 мм
10 Вт	20 Вт
540-600 лм	950–1150 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>90	











251 стр.











Ø(Диаметр)×Д(Длина)

Ø100 ×85 мм	Ø100 ×105 мм	Ø100 ×135 мм
20 Вт	30 Вт	40 Вт
1990 лм	3000 лм	4000 лм





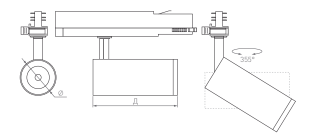
3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>90	



IP20 Корпус из алюминия









Сетчатый фильтр с посадочным кольцом



Бленда с посадочным кольцом



Бленда с сетчатым фильтром и посадочным кольцом



111



SHOP

Для коммерческого использования. Сетчатый противоослепляющий фильтр Honeycomb. Легкая смена конфигурации освещения.



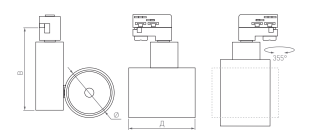
24°

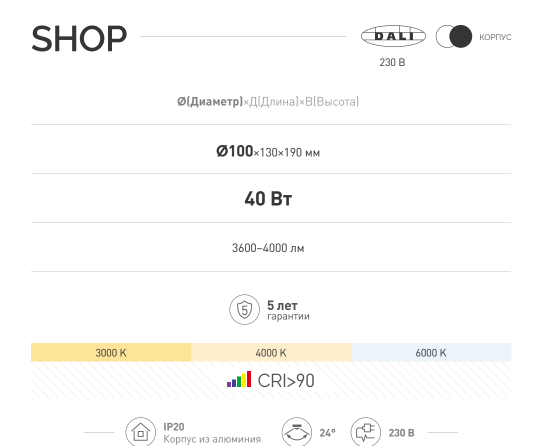














Сетчатый фильтр **Ø98**



ARES

4TR

Стильный минимализм для акцентного освещения в любых помещениях. Корпус с возможностью поворота на 355°.



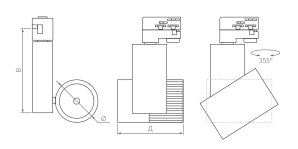
КОРПУС

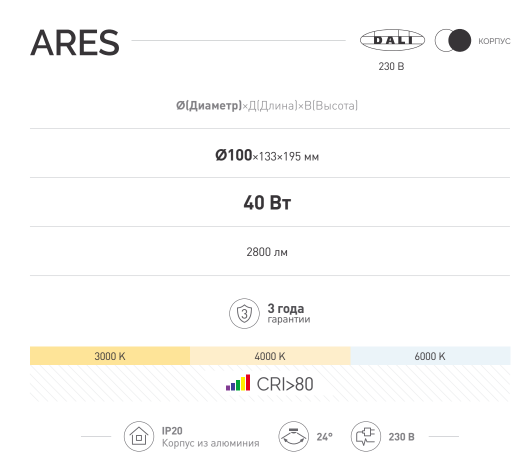














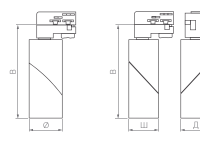
arlight.group | арт. 025462 официальный дилер на территории России











TWIST TRACK-



48 B



Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)	Ø(Диаметр) ×В(Высота)

60 ×60×195 мм	Ø71 ×195 мм
12 Вт	15 Вт
1000 лм	1100 лм



3000 K	4000 K	5000 K
CRI>90		









245 стр.



MONA TRACK | 4TR

Профессиональное решение для акцентного освещения. Откидной корпус, в ассортименте представлены накладные и встраиваемые модели.



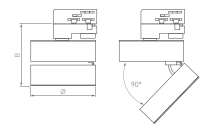












MONA TRACK



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø100×105 мм

12 B_T

770 лм

З года гарантии

3000 K 4000 K 5000 K
■■■■ CRI>90

— IP40 Корпус из алюминия



24°



230 B











271 стр.



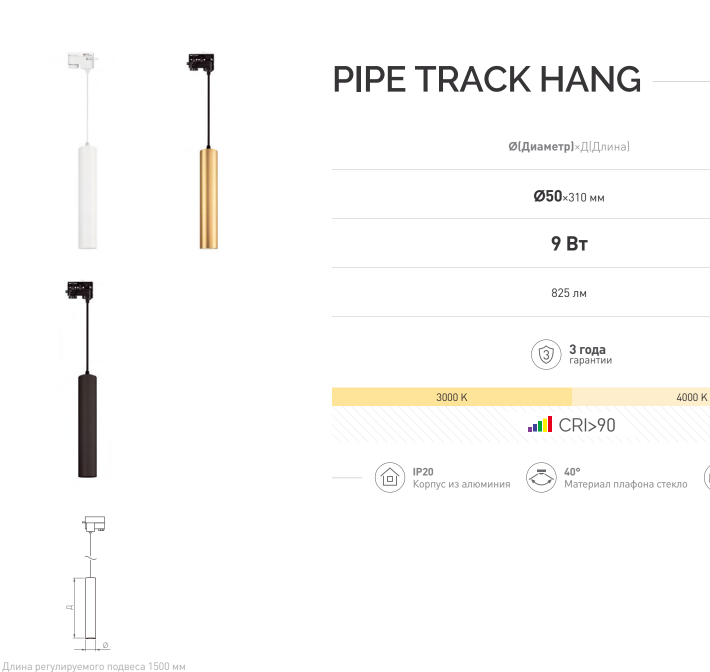
PIPE TRACK HANG 2TR | 4TR

Подвесные светильники для однофазных и трехфазных трековых систем. Эргономичный и современный дизайн без лишних деталей. Белые, черные и золотые корпуса из алюминия на регулируемом подвесе. Для направленного локального и декоративного освещения.









230 B



EMISFERO TRACK HANG 2TR | 4TR

Элегантные подвесные светильники с белыми, черными или золотыми корпусами. Разные модели для однофазных и трехфазных трековых систем 2TR/4TR. Регулируемая длина подвеса.



170°







EMISFERO TRACK HANG (NOPTING) KOPTING



Ø(Диаметр	
-----------	--

Ø150 мм	Ø200 мм
11 Вт	16 Вт
960 лм	1120 лм



3000 K	4000 K
! C	RI>90





170° Материал плафона стекло



230 B







199 ctp.



Светильники с высоким индексом цветопередачи для трехфазных треков 4TR и магнитных треков MAG ORIENT. Черные и белые корпуса можно комбинировать между собой. Световой модуль способен вращаться в любую сторону относительно оси адаптера.



180°







TUBE TURN



Д(Длина)ר(Диаметр)×B(Высота)

600 ×∅30×81 мм	900 ×∅30×81 мм
20 Вт	30 Вт
2100 лм	2660 лм



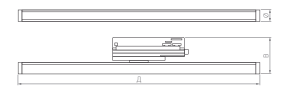
3000 K	4000 K
	RI>90





180° Материал экрана РС







arlight.group | арт. 033697 официальный дилер на территории России





FLAT TRACK



Д(Длина) ×Ш(Ши	рина)×В(Высота)
-----------------------	-----------------

605 ×34×50 мм
25 Вт
2078 лм



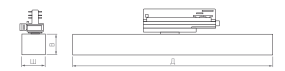
3000 K	4000 K
	RI>90





100° Материал экрана РС









Трековые светильники создают равномерное освещение с широким углом излучения. Утонченный дизайн позволяет органично вписать такие модели в жилые интерьеры. Позволяют создать общее освещение в рамках одной трехфазной системы.



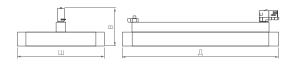
















MARS

4TR

Качественные и высокоэффективные трековые светильники для освещения супермаркетов, торговых и офисных центров. Мягкий рассеянный свет для больших помещений и возможность свободно перемещать светильники по треку, легко меняя конфигурацию освещения.



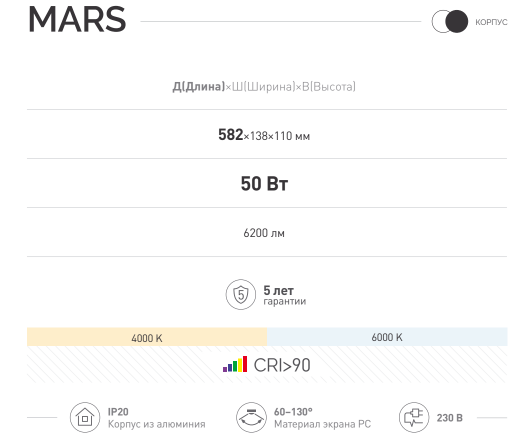
60-130°

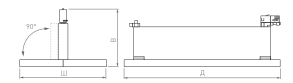
















FOOD TPEKOBAЯ CИСТЕМА

Светильники серии FOOD со специальными цветами свечения для подсветки различных продуктов на витринах. Делают внешний вид продуктов максимально привлекательным и повышают продажи.

7500 К — холодный белый цвет свечения идеален для морепродуктов и рыбы белых сортов.
5000 К — специальный белый цвет придает зеленым овощам и фруктам максимальную свежесть и сочность.
3000 К — теплый цвет свечения подчеркнет натуральную спелость красных, желтых овощей, фруктов и ягод.
2900 К — розоватое свечение визуально насыщает мясо привлекательными красными оттенками.
2500 К — очень теплый белый цвет придает хлебобулочным изделиям аппетитное золотистое свечение.

Высокий индекс цветопередачи и несколько модификаций светильников для освещения различных товарных групп.



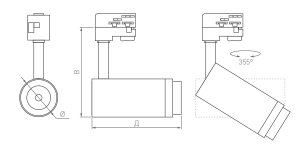










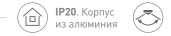


ZEUS FOOD



Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø88 ×200×162 мм	Ø100 ×220×180 мм
20 Вт	30 Вт
835–1930 лм	1132–2402 лм







230 B



3 года гарантии

2573 K	2882 K	3019 K	4821 K	7496 K
--------	--------	--------	--------	--------

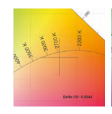




















CIE 1931 Z00M

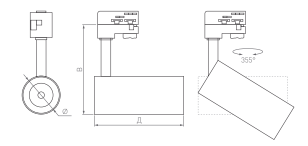


официальный дилер на территории России









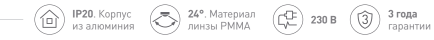
GERA FOOD



7339 K

Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø74 ×160×170 мм	Ø90 ×185×200 мм
20 Вт	30 Вт
759–1750 лм	1299–2989 лм



2854 K

8	Ø			3 6
2000 K	Ada a a a a a a a a a a a a a a a a a a	A done	Tage of the state	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
Delta UV: 0,0057	Delta UV: 0,0381	Delta UV: 0,0106	Delta UV: 0,0004	Delta UV: 0,0059

2999 K

4815 K

CIE 1931 Z00M

2588 K





SHOP FOOD | 4TR

Специальные цвета свечения для разных продуктов питания. Смена световых акцентов благодаря свободному перемещению светильников вдольшины. Поворотный корпус.



24°



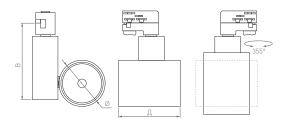








Сетчатый фильтр **Ø98**



SHOP FOOD



Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø100×130×190 мм

40 BT

3600-4000 лм



IP20. Корпус из алюминия



24°. Материал линзы РММА



230 B



3 года гарантии

7500 K 2500 K 2900 K 3000 K 5000 K

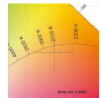


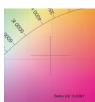


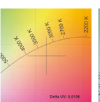
















CIE 1931 Z00M



TRUECOLOR

TPEKOBAЯ CИСТЕМА



Создать благоприятную атмосферу в торговом зале, магазине, шоуруме и мотивировать посетителей на покупку можно с помощью выстроенного акцентного освещения и корректной цветопередачи.

Трековые светильники серии SHOP с высоким индексом цветопередачи (CRI>90) обеспечивают локальную подсветку различных групп товаров в торговых и демонстрационных помещениях.

Идеальны в музеях и выставочных галереях, где важно точно передать цвета экспонатов и представить их в самом выгодном свете. Высокоэффективный драйвер в каждом светильнике. Специальная оптическая система с возможностью изменять угол излучения светильников. Длительная гарантия до 5 лет. Где важен высокий CRI:

- Картинные галереи, студии, частные коллекции и собрания.
- Офисы или административные помещения (с длительным временем работы человека).
- ▶ Шоурум предметов интерьера и отделки.
- Магазины элитной одежды.
- ▶ Детские комнаты.



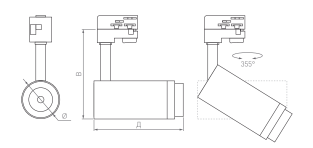












ZEUS TRUECOLOR



Ø(Диаметр)×В(Высота)×Д(Длина)

Ø67 ×180×155 мм	Ø88 ×200×162 мм	Ø100 ×220×180 мм
10 Вт	20 Вт	30 Вт
800–1000 лм	1600-2000 лм	2400-3000 лм
(\(\hat{5}, \)	5 лет гарантии	(3) 3 года гарантии

3000 K	4000 K
	:RI>98

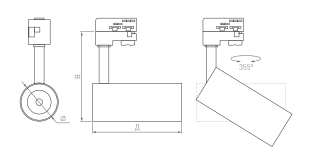












GERA TRUECOLOR



Ø(Диаметр)×В(Высота)×Д(Длина)

Ø55 ×145×145 мм	Ø74 ×160×170 мм	Ø90 ×185×200 мм
10 Вт	20 Вт	30 Вт
761–797 лм	1494–1580 лм	2548-2696 лм
	5 лет гарантии	

3000 K	4000 K
1 C	RI>98

	CITIZ70	
IP20 Корпус из алюминия	24° Материал линзы РММА	(C√C) 230 B







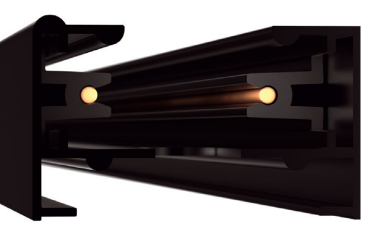
3 года гарантии



IP20 Алюминий, пластик



230 B





Трек



Внутренний коннектор



Угловой коннектор



Угловой гибкий коннектор



Тройной коннектор



Коннектор питания



Заглушка



Адаптер



Подвес



арт. 022771







3 года гарантии



IP20 Алюминий, пластик



230 B



Встраиваемый трек



Накладной трек



Профиль-держатель



Зажим



Коннектор питания



Угловой коннектор



Тройной коннектор



Адаптер



База накладная



Подвес





Заглушка









модульная система

POLO

КОРПУС



СВЕТОДИОДНЫЙ МОДУЛЬ



3000 K 4000 K

ДЕКОРАТИВНАЯ ВСТАВКА























POLO BUILT

Лаконичный дизайн. Легко собирается из трех частей. Откидной корпус для быстрой смены световых акцентов.

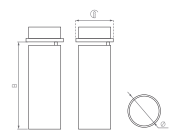












POLO BUILT



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø65 ×174 (75 мм	Ø100 ×220 ③ 90 мм
8 Вт	25 Вт
570 лм	2530 лм



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	







POLO SURFACE

Четыре типа установки позволяют оформить разные зоны интерьера, используя всего одну серию. Направленное свечение с узким углом излучения.



40

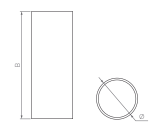


КОРПУС









POLO SURFACE



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø65 ×155 мм	Ø85 ×155 мм
8 Вт	15 Вт
570 лм	1100 лм



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	















159 стр.







POLO SURFACE FLAP

Откидной корпус. Для локального освещения и реализации дизайнерских решений.



40°

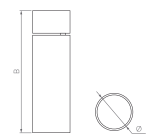


КОРПУС









POLO SURFACE FLAP — ①

ACE FLAP — W KOPITYC

Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø65 ×200 мм	Ø85 ×185 мм
8 Вт	15 Вт
570 лм	1100 лм



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	



40°



230 B











161 стр.









POLO SURFACE TURN

Поворотный световой модуль. Многообразие сочетаний для индивидуального дизайна.

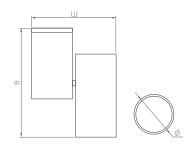












POLO SURFACE TURN (



Ø85×215×124 мм 15 BT 1100 лм

Ø(Диаметр)×В(Высота)×Ш(Ширина)



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	

IP20 Корпус из алюминия





 $\overline{\mathbb{R}}$











Классический дизайн. Регулируемый подвес. Возможность комбинирования светильников.









POLO HANG



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø85×155 мм

15 BT

1100 лм

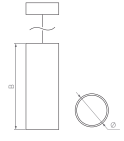


3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	

IP20 Корпус из алюминия















153 стр.





165 cтр.





Стильный удлиненный корпус. Регулируемая длина подвеса. Для создания ярких световых акцентов.









POLO HANG LONG



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø65 ×450 мм	Ø85 ×300 мм
8 Вт	15 Вт
570 лм	1100 лм



3000 K	4000 K	5000 K		
	CRI>80			

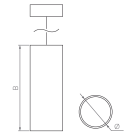




(۲



230 B —







151 стр.









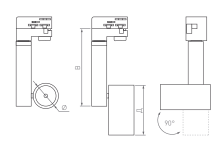












POLO TRACK PIPE



Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø65×140×188 мм

8 BT

570 лм



3000 K 4000 K 5000 K
■■■■ CRI>80

_____ **IP20** Корпус из алюминия



40°



230 B





151 стр.





155 стр.

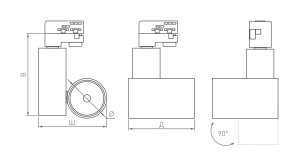












POLO TRACK TURN •••••





230 B | 48 B

Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)×Ш(Ширина)

Ø85×124×190×175 мм

15 B_T

1100 лм



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	

IP20 Корпус из алюминия







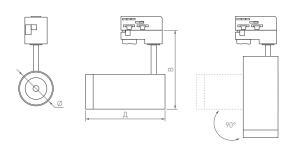












POLO TRACK LEG





Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø65 ×150×150 мм	Ø85 ×185×170 мм		
8 Вт	15 Вт		
570 лм	1100 лм		



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>80	















151 стр.















модульная система

PLURIO

КОРПУС



СВЕТОДИОДНЫЙ МОДУЛЬ



3000 K 4000 K











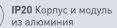
























Оригинальные и классические цвета корпусов. Многообразие баз. Откидной механизм для быстрой смены световых акцентов.

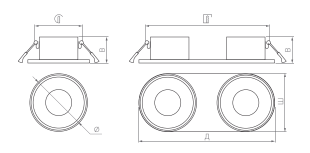












PLURIO BUILT

















Интересный дизайн. Большой выбор световых модулей. Крепление к базе механическим соединением и магнитами.







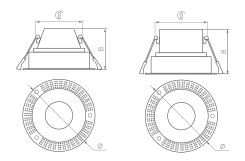


PLURIO TRIMLESS



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø160 ×80 ([125 мм			Ø120 ×50 (§ 92 мм			
9 Вт		9 Вт				
500–580 лм		500-580 лм				
0	8	(5
			4000 K			
		.11	CRI>90			
— (<u></u>	. IP20 Корпус из алюм	пиния	36° (230 B	З года гарант	















Оптимальный угол излучения. Свободное перемещение вдоль трека.

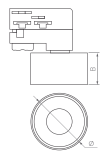












PLURIO TRACK



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø77×46 мм

9 BT

500-580 лм















3000 K

CRI>90



IP20 Корпус из алюминия



' (



230 B



4000 K

3 года гарантии





171 стр.











Универсальность, премиальное качество и современный дизайн. Сменные световые модули позволяют менять внешний вид светильника.

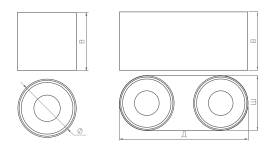












PLURIO SURFACE



Ø(Диаметр) ×В(Высота)			Д(Длин	Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)			
Ø78 ×42 мм			179 ×7	179 ×79×46 мм			
9 Вт		9×2 Вт					
500-580 лм			1000–1160 лм				
0						5	
3000 K		K		4	4000 K		
			CRI>9	0			



173 стр.





3 года гарантии





Удлиненный корпус. Простая базовая цилиндрическая форма. Высокоэффективный драйвер.



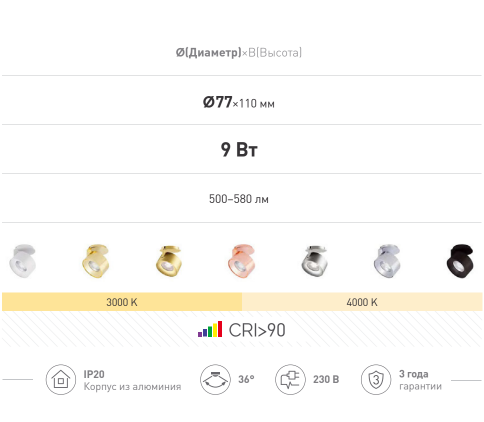
369

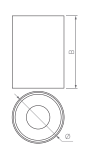


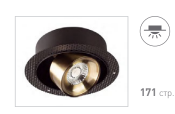




PLURIO SURFACE LONG () KOPTIVO















PLURIO SURFACES

Выразительная кубическая форма. Встроенный миниатюрный драйвер.



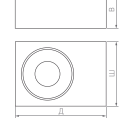
369











PLURIO SURFACE S



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

110×77×46 мм

9 BT

500-580 лм













4000 K



3000 K

CRI>90



IP20 Корпус из алюминия



36°



В





171 стр.



175 стр.





Светильники SP-LINE разрабатываются с учетом пожеланий заказчика и технических возможностей профиля. По запросу осуществляется профессиональный расчет параметров освещенности, общего количества светильников, подбираются профили, ленты определенного свечения и аксессуары.

Варианты изготовления:

- ▶ Линейные светильники длиной от 100 до 2500 мм.
- Светильники округлой формы на базе дугового и линейного профиля ARC.
- Оригинальные конструкции светильников (по индивидуальному запросу).
- Стандартный IP20 или герметичный IP65 (для определенных моделей профилей).
- ▶ С блоком питания или без него.
- ▶ Гарантия от 2 до 5 лет в зависимости от модели.

Для самостоятельного расчета параметров и стоимости светильников форма «линия» и форма «квадрат», воспользуйтесь калькулятором на сайте.













ПОДВЕСНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Серия декоративных подвесных светильников подходит для организации акцентной подсветки в торговых, офисных, жилых и других помещениях. Регулируемый подвес позволяет использовать светильники в помещениях с различной высотой потолков.

Дизайнерские светильники создают качественное освещение и придают интерьеру индивидуальность.

В зависимости от задумки дизайнера можно комбинировать модели разных размеров, цветов и форм, экспериментировать и создавать с помощью света уникальную эстетику.





ELEMENTA

DOME

Элегантная простота в стильном исполнении. Классические цвета корпусов.



39°



КОРПУС

arlight.group | арт. 032777 официальный дилер на территории России





ELEMENTA DOME



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø71×100 мм

9 Вт







Чаша Ø50×95 мм, длина регулируемого подвеса 1500 мм



Держатель для провода



Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка





ELEMENTACONE

Простая базовая конусообразная форма. Узкий угол излучения света 39° для создания световых акцентов. Регулируемый по длине токопроводящий подвес.



39°



arlight.group | арт. 032771 официальный дилер на территории России





ELEMENTA CONE



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø83×97 мм

9 BT

650 лм



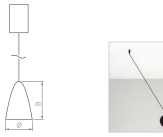
> — IP40 Корпус из алюминия



39°



230 B



Чаша Ø50×95 мм, длина регулируемого подвеса 1500 мм



Держатель для провода



Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка





ELEMENTA

Простая базовая шарообразная форма. Стильный декоративный элемент для любого интерьера. Выдающиеся технические характеристики.



39°



arlight.group | арт. 033424 официальный дилер на территории России





ELEMENTA ORB



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø100×97 мм

20 BT

650 лм

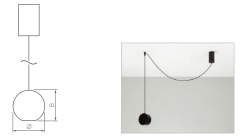


3000 K 4000 K
■■■■ CRI>80

39°



230 B



Чаша Ø50×95 мм, длина регулируемого подвеса 1500 мм



Держатель для провода



Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка





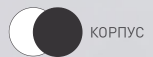
ELEMENTA

ROLL

Сочетаются с большинством стилей интерьера. Теплый белый и дневной цвет свечения. Коэффициент пульсации света менее 5%.



39°







ELEMENTA ROLL



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø100×97×40 мм

9 BT

650 лм



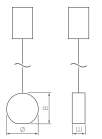
— (IP40)
Корпус из алюминия



39°



330 B





Чаша Ø50×95 мм, длина регулируемого подвеса 1500 мм



Держатель для провода



Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка











EMISFERO



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø150 мм	Ø200 мм
11 Вт	16 Вт
960 лм	1120 лм



3000 K 4000 K CRI>90



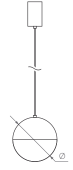
Корпус из металла



Материал плафона стекло



230 B









107 ctp.







Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка





BEADS HANG

Подвесной светильник на изящном регулируемом тросе. Красивый облик светильника создаст в интерьере атмосферу утонченности. Плафон из матового белого стекла обеспечивает приятное рассеянное свечение с высоким индексом цветопередачи.



250°







BEADS HANG



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø130 мм

10 BT

720 лм





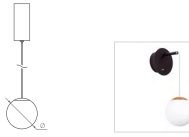
IP20 Корпус из металла



250° Материал плафона стекло



230 B



Размер чаши Ø70×160 мм, длина регулируемого подвеса 1350 мм

285 стр.



Держатель для провода



Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка





BEADS HANGT

Подвесной светильник на регулируемом тросе с декоративной вставкой черного или золотого цвета. Создает приятное рассеянное свечение и может применяться в жилых, торговых, офисных и других помещениях.



180°







BEADS HANG T



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø100×244 MM

8 BT

620 лм



4000 K 3000 K CRI>90



Корпус из металла



Материал плафона акрил



230 B



Размер чаши Ø70×160 мм, длина регулируемого подвеса 1150 мм

285 стр.



Держатель для провода



Монтажная чаша с двумя подвесами



Дополнительное крепление с подвесом для потолка





BEADS HANG U

Подвесной светильник на регулируемом тросе с оригинальной декоративной черно-золотистой вставкой. Высокий индекс цветопередачи и мягкое рассеянное свечение. Встроенный драйвер для подключения к сети 230 В.



275°







BEADS HANG U



Ø(Диаметр)×В(Высота) Ø130×220 мм 10 BT

710 лм



4000 K 3000 K CRI>90

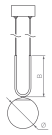
Корпус из металла

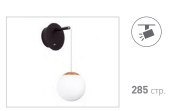


Материал плафона стекло



230 B







Держатель для провода

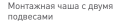
















SPÁCY HANG

Современный стиль и визуальная эстетика. Рифленый корпус. Подвесные и настенные модели. Декоративный и функциональный свет с высоким индексом цветопередачи.



50°



arlight.group | арт. 033670 официальный дилер на территории России





SPICY HANG



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø70×300 мм

13 B_T

732 лм



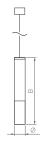
IP20 Корпус из алюминия



50° Рефлектор РС



230 B













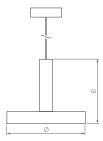
295 стр.













FI\$RE

Актуальный минимализм в стиле ретро. Тонкий алюминиевый корпус в белом или черном исполнении с рассеивателем из каленого матового стекла — прагматичное решение.



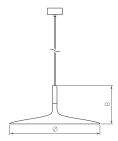
120







FIORE	корпус
Ø(Диаметр) ×В[Высота)	Ø(Диаметр) ×В[Высота]
Ø250 ×115 мм	Ø400 ×170 мм
8 Вт	13 Вт
525 лм	700 лм
	3 года гарантии
3000 K	4000 K
	CRI>90
—— (IP20 Корпус из алюминия	120° Материал экрана каленое матовое стекло 230 В ———



Размер чаши Ø120×75 мм, длина регулируемого подвеса 1500 мм



ELEGONT

Превосходный классический дизайн. Изящный подвес с удобной регулировкой длины без использования специального инструмента. Качественный свет без мерцаний.



20°



ОРПУС





ELEGANT



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	Ø(Диаметр) ×В(Высота)
Ø300 ×50 мм	Ø500 ×50 мм
17 Вт	37 Вт
1258 лм	3071 лм

(3)	3 года
	гарантии

3000 K	4000 K
	RI>80



IP20 Корпус из алюминия



120° Материал экрана РММА



230 B



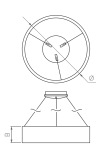












Длина регулируемого подвеса 1200 мм

TOR RING HANG



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	Ø(Диаметр) ×В(Высота)
Ø455 ×110 мм	Ø600 ×110 mm
33 Вт	42 Вт
2970 лм	3780 лм



3000 K	4000 K
CRI>80	



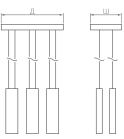














CRI>80

IP20 Корпус из алюминия





Тонкий элегантный корпус и мягкое рассеянное свечение для декоративной подсветки. Композиции из нескольких светильников будут стильно смотреться при оформлении гостиных и спальных зон. При размещении светильников возле стены создается красивый эффект отраженного света. Регулируемая длина подвеса.



120°









UMBRA HANG V



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	
Ø16 ×590 мм	
10 Вт	
410 лм	
③ 3 года гарантии	
3000 K	4000 K
CRI>90	

120° Материал экрана силикон





Сбалансированный минималистичный дизайн и высокая световая эффективность. Такой светильник не будет перегружать пространство. Простая установка и регулируемый трос обеспечат комфортное использование.



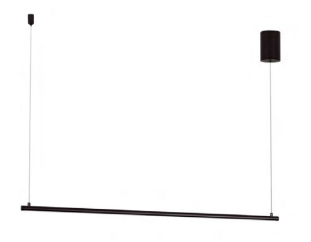
120°





UMBRA HANG H





Ø(Диаметр) ×В(Высота)
Ø16 ×910 мм
15 Вт
531 лм

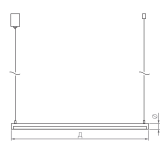


3000 K	4000 K
	RI>90





230 B







Сбалансированный минималистичный дизайн и стильный утонченный характер. Светильники с черными и белыми корпусами обеспечат локальное освещение с высокой световой эффективностью. Простая установка и регулируемый трос.



359













НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Мягкое свечение, комфортное для глаз, привлекательный дизайн и многообразие форм. Накладные светильники предназначены для основного, декоративного освещения и фоновой подсветки.

Комбинируя светильники разного размера, возможно создавать оригинальные настенные или потолочные композиции.

Каждый светильник оснащен встроенным драйвером для безопасного подключения напрямую к сети 230 В.

Подходят как для домашнего интерьера, так и для оформления офисных, коммерческих и торговых помещений.











1209

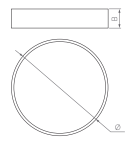












TOR PILL



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø400 ×100 мм	Ø500 ×100 мм	Ø600 ×100 мм	Ø800 ×100 мм
25 Вт	35 Вт	50 Вт	94 Вт
2250 лм	3150 лм	4500 лм	8460 лм



3000 K 4000 K
■■■■ CRI>80





120°



230 B



Подвес с тросом 1200 мм Основание **Ø170×25** мм



Подвес с тросом 1200 мм Основание **Ø320×25** мм





Светильник в современном стиле с широким углом излучения. Для основного и декоративного освещения. Подключение с помощью встроенного драйвера.



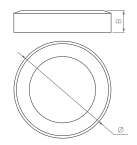
120











TOR RING SURFACE

Ø(Диам	етр)×В	(Высота)

Ø455 ×130 мм	Ø600 ×130 мм
33 Вт	42 Вт
1900 лм	3780 лм



3000 K	4000 K
l C	RI>80
—— (IP20 Корпус из алюминия	120° (C) 230 B ——





Современный лаконичный дизайн. Широкий выбор корпусов различных размеров с возможностью комбинирования. Яркий элемент оформления интерьера.







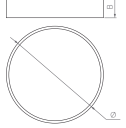


Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø90 ×65 мм	Ø120 ×65 мм	Ø140 ×65 мм	Ø175 ×52 мм	Ø210 ×52 мм
8 Вт	12 Вт	18 Вт	16 Вт	20 Вт
480–560 лм	720–840 лм	1080–1260 лм	960–1120 лм	1200–1400 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>90	
	IP40 Корпус из алюминия ТОО° ССТ 23	0В ——











Равномерное мягкое свечение. Простая базовая форма. Разный диаметр светильников для создания интересных сочетаний.



120°



КОРПУС









Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø250 ×52 мм	Ø350 ×64 мм	Ø400 ×64 мм	Ø500 ×64 мм	Ø600 ×64 mm
30 Вт	30 Вт	40 Вт	50 Вт	60 Вт
2400-2700 лм	2850 лм	3800 лм	4750 лм	5700 лм



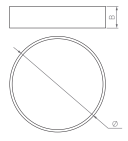
3000 K 4000 K

■■■■ CRI>90

· Citizi















RONDO FLAP

Откидной корпус для мгновенной смены световых акцентов. Встроенный драйвер и быстрое подключение.



110°





RONDO FLAP



Ø(Диаметр)×В(Высота)

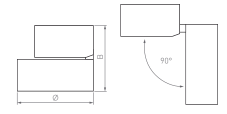
Ø95 ×55 мм	Ø110 ×75 мм	Ø175 ×38 мм	Ø210 ×38 мм	Ø250 ×38 мм
16 Вт	25 Вт	16 Вт	20 Вт	30 Вт
1120 лм	1750 лм	1328 лм	1660 лм	2500 лм



3000 K 4000 K

■■■ CRI>90

—— (П) IP40 Корпус из алюминия (П) (П) 230 В ——















QUADRO



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□120 ×120×59 мм	п 175 ×175×59 мм	□250 ×250×59 мм	□350 ×350×64 мм	□400 ×400×64 мм	□500 ×500×64 мм	□600 ×600×64 мм
13 Вт	16 Вт	25 Вт	30 Вт	40 Вт	50 Вт	60 Вт
540-680 лм	825–1000 лм	1440-1900 лм	2000-2540 лм	2590-3200 лм	4100-4400 лм	4900-5500 лм



3000 К

— СП>90

— ПР40
Корпус из алюминия Т20° С 230 В —





FOCUS

Светильники-цилиндры с направленным свечением и поворотным модулем.
Накладной монтаж.



24°



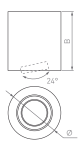


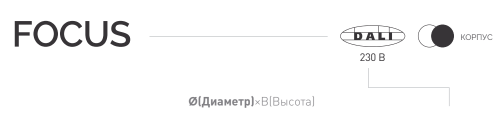










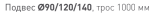


Ø90 ×126 мм	Ø120 ×140 мм	Ø140 ×140 мм
9 Вт	16 Вт	30 Вт
720-810 лм	1280-1440 лм	2400-2700 лм











Подвес **Ø90/120/140**, трос 1000 мм





UNO

Современная поворотная модель с высоким индексом цветопередачи (CRI>90). Можно монтировать на стену как бра.

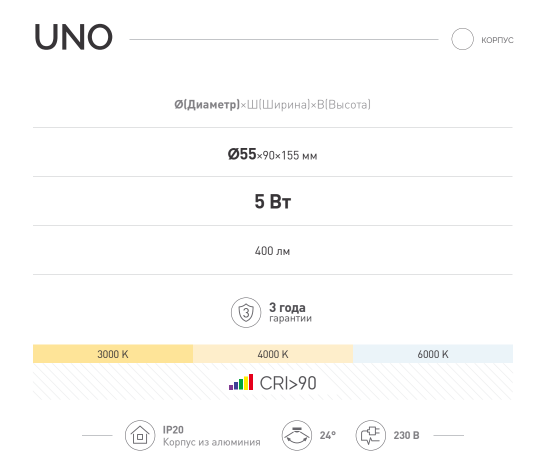


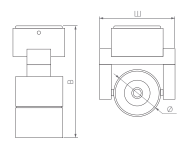
24°















twist SURFACE

Яркий дизайн с невероятной геометрией. Корпус с возможностью поворота на 355°. В ассортименте также представлены трековые модели.



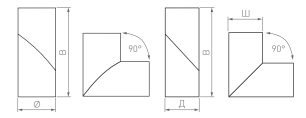












TWIST SURFACE —



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)	
Ø71 ×177 мм	60 ×60×178 мм	
12 Вт	12 Вт	
850 лм	1000 лм	



3000 K	4000 K	5000 K		
CRI>90				





0°



230 B









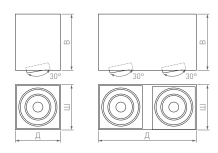
245 стр.

arlight cubus Кубическая форма. Одинарные и двойные корпуса с поворотными модулями. КОРПУС arlight.group | арт. 036051 официальный дилер на территории России









CUBUS



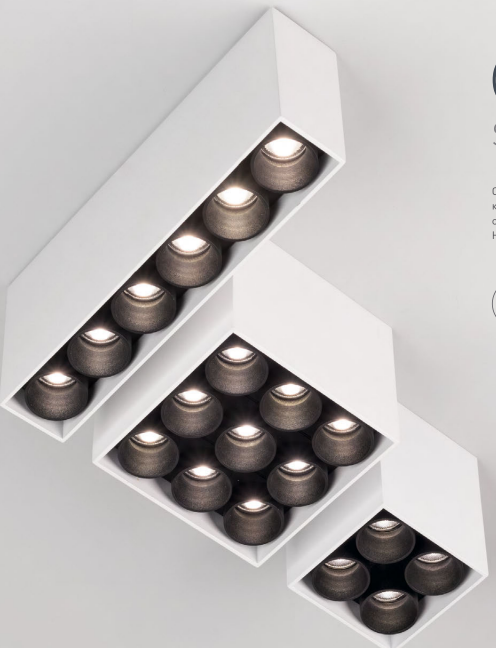
Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

100 ×100×100 мм	195 ×100×100 мм
8 Вт	8×2 Вт
760 лм	1490 лм



3000 K	4000 K
CRI>90	





ORIENT

Современный дизайн и возможность комбинирования со встраиваемыми светильниками. Идеальные пропорции. Низкий UGR для комфорта глаз.



КОРПУС

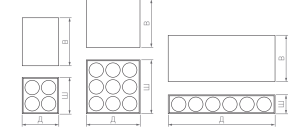












ORIENT SURFACE



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□65 ×65×85 мм	□95 ×95×85 мм	186 ×35×88 мм
10 Вт	20 Вт	15 Вт
634 лм	1431 лм	958 лм



3000 K 4000 K
■■■■ CRI>98





0°



230 B





275 стр.



<u>m</u>

279 стр.







Стильный и брутальный. Для акцентного освещения в квартирах, офисах, музеях, магазинах с высокими требованиями к качеству света.

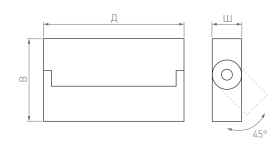












LOFT SURFACE



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

170×100×36 MM

10 B_T

500-600 лм



3000 K 4000 K

.... CRI>80

—— (D) IP40 Корпус из алюминия

24°

是) 2

230 B







109 стр.





MONA SURFACE

Изящные и аккуратные. Откидной корпус. Трековые и встраиваемые модели. Профессиональное решение для акцентного освещения.

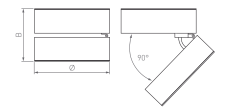












MONA SURFACE



Ø(Диаметр)×В(Высота) **Ø100**×71 мм 12 B_T 800 лм



3000 K	4000 K	5000 K
	I CRI>90	



119 стр.









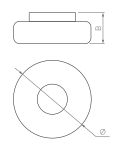
271 стр.

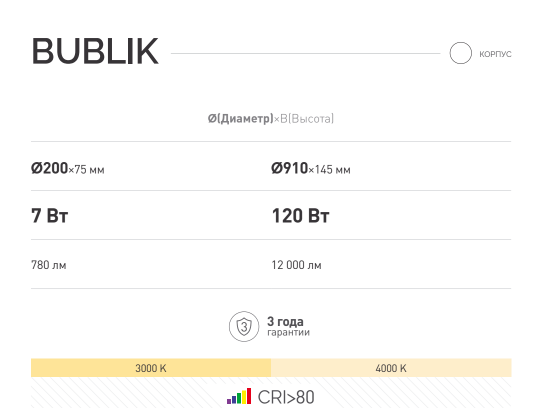












IP20 Корпус из пластика



ВСТРАИВАЕМЫЕ

ДЕКОРАТИВНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Встраиваемые светильники различной конфигурации. Декоративные элементы на корпусе, сочетание простого монтажа и широкой функциональности.

Накладные круглые и квадратные светильники разных размеров в белоснежном и угольно-черном исполнении, настенные декоративные бра и встраиваемые поворотные светильники.

Создание интерьера в едином стиле возможно благодаря многообразию моделей.









OPALROLL

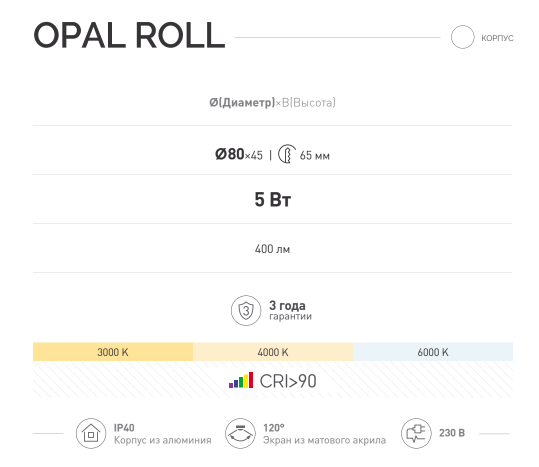
Особая конструкция матового корпуса. Направленное и рассеянное свечение в одном светильнике. Легкая установка в натяжные или гипсокартонные потолки.

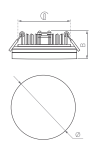


















Оригинальный дизайн и мягкое контурное свечение. Большой выбор размеров. Высокий индекс цветопередачи.







SOL



Ø(Диаметр) ×В(Высота)				Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)	
Ø80 ×40 ∣ () 65 мм	Ø95 ×42 (β 80 мм	Ø115 ×40 (ј} 105 мм	Ø135 ×40 () 125 мм	□80 ×80×40	□96 ×96×42
5 Вт	10 Вт	15 Вт	20 Вт	5 Вт	10 Вт
400 лм	800 лм	1200 лм	1600 лм	325 лм	700 лм

З года гарантии

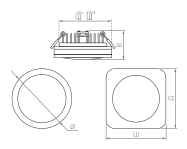
3000 K 4000 K 6000 K 6000 K €

РР IP44
Пластик, поликарбонат РС





230 B —











LT-GLASS

Стеклянная рамка с красивым декоративным эффектом. Тонкий изящный корпус. Легкий монтаж в натяжные и гипсокартонные потолки.







LT GLASS

VODENC
КОРПУС

Ø(Диаметр) ×В(Высота)			Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)		
Ø96 ×45	Ø160 ×45 (ј 120 мм	Ø200 ×45 (€ 160 мм	□96 ×96×40	п160 ×160×45	п200 ×200×45
6 Вт	12 Вт	16 Вт	6 Вт	12 Вт	16 Вт
430 лм	930 лм	1215 лм	430 лм	950 лм	1250 лм

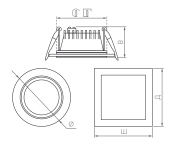


3000 K 4000 K 6000 K €















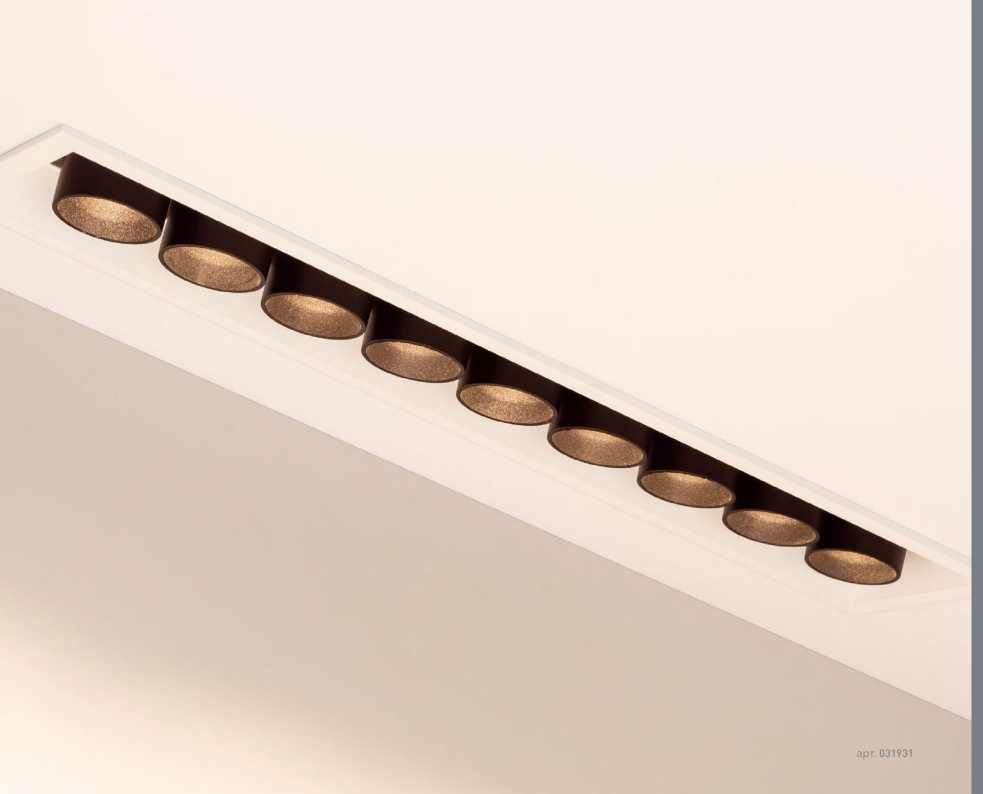
ВСТРАИВАЕМЫЕ

ПОВОРОТНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Удобное и гибкое решение для акцентного, локального и направленного освещения.

Расстановка световых акцентов, идеальное освещение музейных экспонатов, предметов интерьера, товаров или образцов продукции.

Сдержанный дизайн, простые формы и современный внешний вид подойдут для любого помещения: музея, выставочного или торгового зала, кухни или гостиной.







LUMQS

Сдержанный дизайн и простая форма. Поворотный корпус. Узкий угол излучения для ярких акцентов.

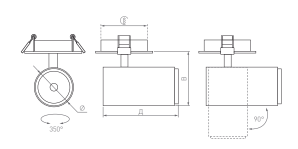












LUMOS



Ø(Диаметр)×Д(Длина)×В(Высота)

Ø55 ×110×80 (§ 60 мм	Ø55 ×150×80 (♣ 60 мм
9 Вт	16 Вт
666 лм	1280 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>90	

IP20 Корпус из алюминия



25° Материал линзы РС



230 B



Pull

Базовая модель светильника. Одинарные и двойные световые модули. Круглое или квадратное основание.





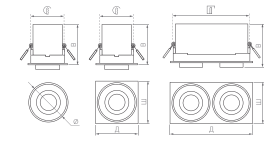
















Ø(Диаметр)×В(Высота)

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

 10 Вт
 10 ×2 Вт

 900 лм
 1900 лм



3000 K 4000 K 6000 K

■■■■ CRI>90





24° Материал линзы РС



230 B









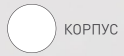


MONA BUILT

Миниатюрный поворотно-откидной корпус. Высокоэффективный драйвер. Быстрая смена траектории света.



249







MONA BUILT



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø100×77×45 | **(ଛ** 70 мм

12 BT

800 лм



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>90	

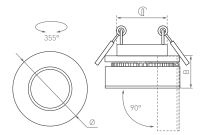




24°



230 B













253 стр.







459

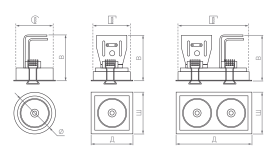












SIMPLE



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	Д(Длина) ×Ш(І	Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)		
Ø78 ×90 ∣ (§ 70 мм	80 ×80×90 70×70 мм	148 ×80×90 1 140×70 мм		
9 Вт	9 Вт	9×2 Вт		
630 лм	630 лм	1260 лм		



3000 K	4000 K
3000 K	10.00 1.
I C	







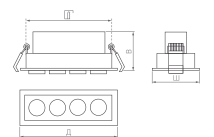












ORIENT TURN



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□67 ×67×50	90 ×67×50	150 ×67×50 145×60 мм	300 ×67×50
3 Вт	5 Вт	10 Вт	20 Вт
180 лм	375 лм	750 лм	1500 лм















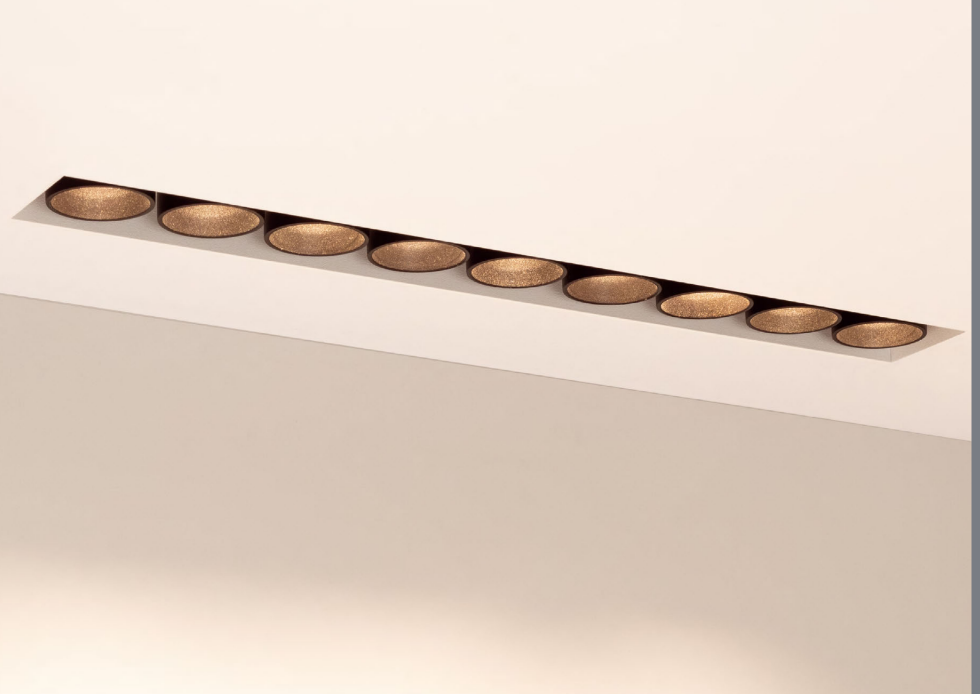


БЕЗРАМОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Безрамочные светильники под шпаклевку предназначены для создания эстетически привлекательных систем освещения. Один светильник решает несколько разноплановых задач освещения.

Монтажная рамка устанавливается отдельно от оптического блока, что предохраняет светильник от загрязнений и повреждений во время проведения отделочных работ.

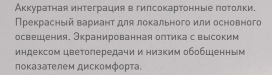
Световой блок легко извлекается и устанавливается обратно в монтажную рамку без использования дополнительных инструментов.







TRIMLESS





30



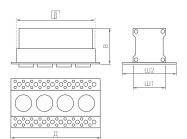








77



ORIENT TRIMLESS



Д(Длина)×Ш1/Ш2(Ширина)×В(Высота)

67 ×38(80)×53	127 ×38(80)×53	277 ×38(80)×53
5 Вт	10 Вт	10×2 Вт
375 лм	750 лм	1500 лм





IP20 Корпус из алюминия



30° Материал линзы РМАА



230 B





249 стр.





275 стр.







ATLAS

TRIMLESS

Безрамочная модель для аккуратной интеграции в гипсокартонные потолки. Заглубленная оптика ограничивает боковое излучение, исключая эффект ослепления. Внутренняя глянцевая вставка белого и черного цвета добавляет яркой оригинальности лаконичному образу светильника.



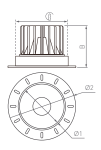








78



ATLAS TRIMLESS



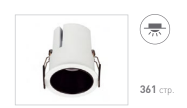
Ø1/Ø2(Диаметр)×В(Высота)

Ø50(90) ×52 (§ 65 мм	Ø50(90) ×52 (65 мм	Ø70(110) ×70 (85 мм
6 Вт	8 Вт	12 Вт
520 лм	800 лм	910 лм



3000 K	4000 K
CRI>90	







НАСТЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Яркие, интересные и функциональные светильники, которые станут оригинальным элементом интерьера и обеспечат общее и акцентное освещение внутри помещений.

Светильники предназначены для зонирования пространства, создания фоновой подсветки или мягкого основного освещения.

Эксклюзивные и популярные модели разных форм, цветов и размеров. Создавайте уютную загадочную атмосферу с мягким свечением или яркое освещение.











Настенные накладные бра. Световой модуль поворачивается вокруг своей оси. Встроенный драйвер для быстрого подключения.











BED*



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø30×110 мм

3 BT

200 лм

3 года гарантии

3000 K

.... CRI>80

IP20 Корпус из алюминия

20°

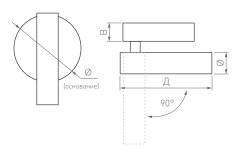












Основание Ø90×31 мм







Встроенный USB-порт для зарядки мобильных устройств. Аккуратная кнопка включения и выключения света на корпусе.



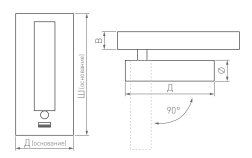






BED





Основание 180×60×21 мм

BED CHARGE



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø30×110 мм

3 B_T

200 лм

З года гарантии

3000 K

.... CRI>80

20°

230 B





Гибкий кронштейн можно сгибать и поворачивать в любом направлении. Мгновенная смена световых акцентов.



1009

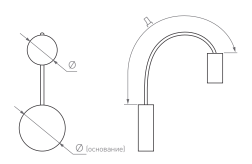


arlight.group | арт. 033062 официальный дилер на территории России

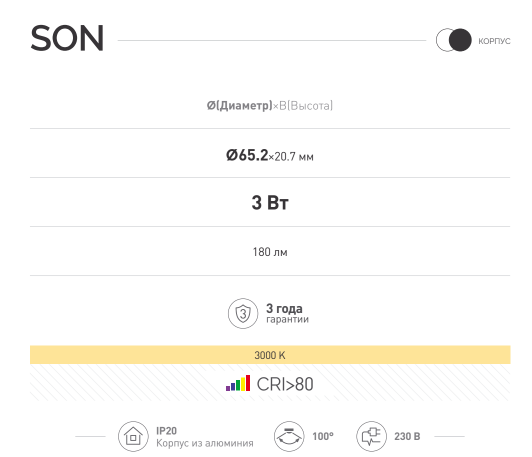








Основание Ø99.5×25.5 мм, кронштейн Ø10×350 мм







BEADS WALL HANG

Накладной настенный светильник с плафоном-шаром из матового каленого стекла. Золотая декоративная вставка придает светильнику изящество. Может использоваться в качестве бра и для декоративной подсветки.



180°







BEADS WALL HANG

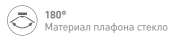


Ø(Диаметр)
Ø130 мм
6 Вт
550 лм

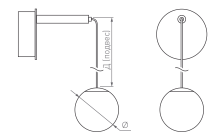


3000 K 4000 K
■■■■ CRI>90





(C) 230 B —











205 стр.





Сбалансированный дизайн. Рифленый корпус. Одностороннее свечение вверх.



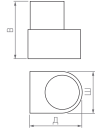












SPICY WALL



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

60 ×38.5×62 мм	110 ×72×115 мм
3 Вт	6 Вт
175 лм	360-400 лм



3000 K	4000 K		
CRI>90			











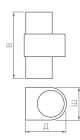












SPICY TWIN



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

60 ×38.5×104 мм	110 ×72×180 мм
6 Вт	12 Вт
350 лм	900–990 лм



3000 K	4000 K		
CRI>90			















293 стр.







Компактные размеры и минимальное энергопотребление. Возможно использование в помещениях с повышенной влажностью.



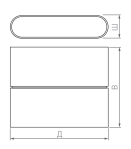
120°











FLAT WALL



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

110 ×90×28 мм	170 ×90×28 мм	
2×3 Вт	2×6 Вт	
450 лм	950 лм	









VASE

Тонкий изящный корпус с двусторонним свечением. Идеальное решение для подсветки лестниц, коридоров и других узких пространств.

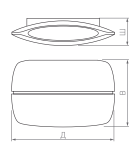












VASE WALL -



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

140 ×88×45 мм	200 ×110×53 мм
2×3 Вт	2×6 Вт
500 лм	950 лм



3000 K	4000 K
	RI>80



IP54 Корпус из алюминия



120° Материал рассеивателя РС



230 B





TENERO

Декоративный настенный светильник с высокой степенью пылевлагозащиты (IP54) предназначен специально для ванных комнат и других влажных помещений. Простая форма, которая выглядит стильно и дорого. Уникальная конструкция матового рассеивателя позволяет получить мягкий, рассеянный свет и хороший уровень освещенности.



корп









Размер светоизлучающего модуля 600×25×25 мм

Д





Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

600 ×65×55 мм
13 Вт
600-630 лм



3000 K	4000 K
	RI>90





120° Материал экрана матовый РС



230 B





VINCI

Декоративный настенный поворотный светильник для мягкого рассеянного освещения. Светоизлучатель можно поворачивать вокруг своей оси на 350°. Изысканный и функциональный светильник эффектно смотрится при локальном освещении стен и лестниц внутри помещений, а также при интерьерной подсветке. Накладной монтаж и встроенный драйвер.

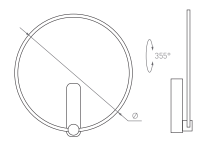












Размер основания 178×43 мм







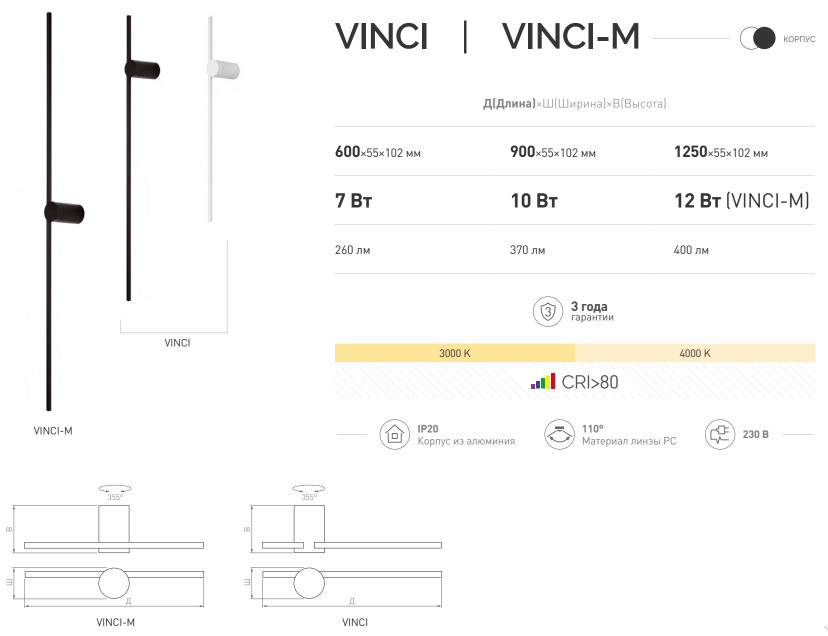


Изысканные и функциональные дизайнерские светильники. Фигурный корпус легко вращается на 355° относительно основания. Украсят собой любой интерьер. Модель с цилиндром посередине Vinci-M.











PICASO

Настенный светильник в модном золотом цвете станет стильным штрихом в жилых, коммерческих и офисных пространствах. Корпус вращается относительно стены и основания на 355°, позволяя быстро менять световую картину. Создает эффект красивого отраженного света.



100







PICASO-M TURN



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

710×60×98 мм

12 ВТ

680 лм

3 года гарантии

3000 K 4000 K
■■■■ CRI>80

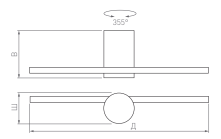




00°



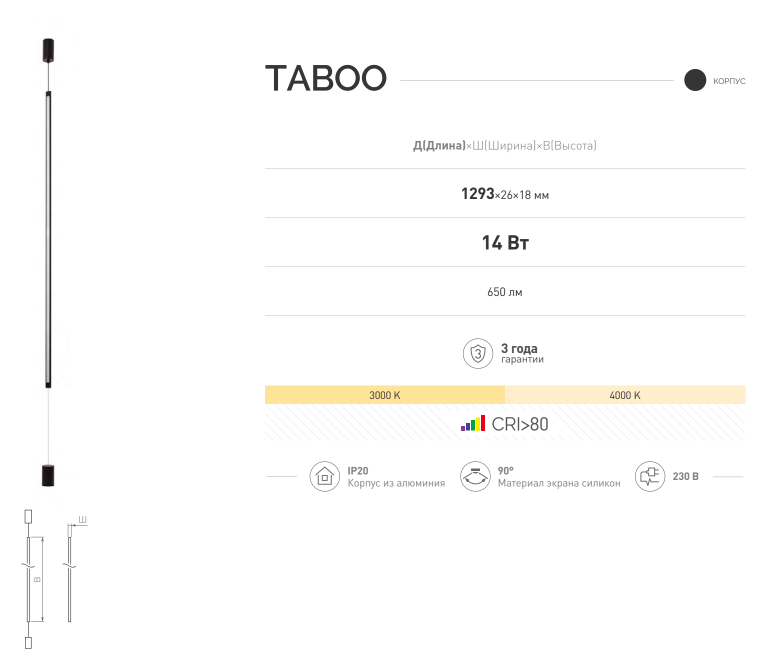
230 B



Размер основания Ø60×100 мм.















STINGRAY



Д(Длина)×Ш(Ширина)

5000 ×15 мм	5000 ×15 мм	10 000 ×15 мм
36 Вт	48 Вт	96 Вт
RGB	4100 лм	8200 лм

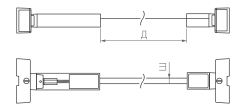


2700 K	3000 K	4000 K	6000 K	8000 K
		CRI>85		
(P) IP2	20 рпус из алюминия	120° Материал за	крана силикон	230 B —











Система креплений без троса



Система креплений с тросом 5 м



Система креплений с тросом 10 м



ПОДСВЕТКАСТЕН И ПОЛА

Светильники идеально подойдут для освещения и дополнительной подсветки стен, лестниц, проходов.

Создадут комфортную атмосферу как в помещениях, так и на открытом воздухе.

Низкое энергопотребление, современный дизайн и высокое качество света— несомненные преимущества светильников для лестниц и пола.











GAP

Ультрасовременный и стильный дизайн. Влагозащищенный корпус из алюминия. Могут выполнять роль дежурного освещения.



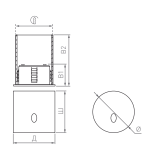
30°

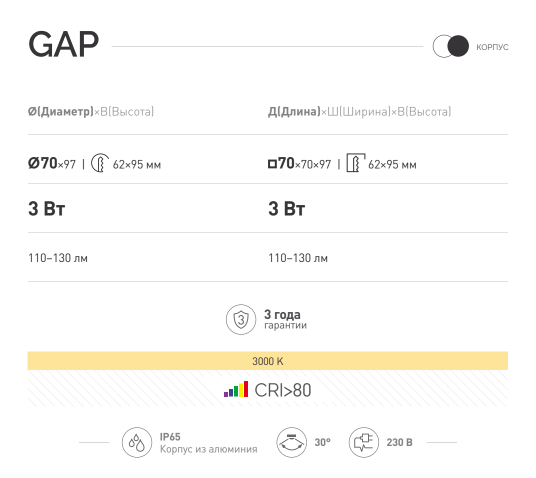






















DECKLAMP

Миниатюрный светильник-маркер для установки на пол или стену. Сменные декоративные накладки. Высочайшее качество исполнения, надежность и простой монтаж.



120°







DECK LAMP



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø40×10.2 мм

1.2 BT

85 лм

(3)

3 года гарантии

3000 K 4000 K

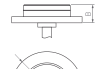
.... CRI>80

ГР67 Корпус из алюминия (<u>-</u>

120° Материал экрана РММА

-V-)

12-24 B













Накладка **DOME Ø49**

Накладка ROLL Ø49

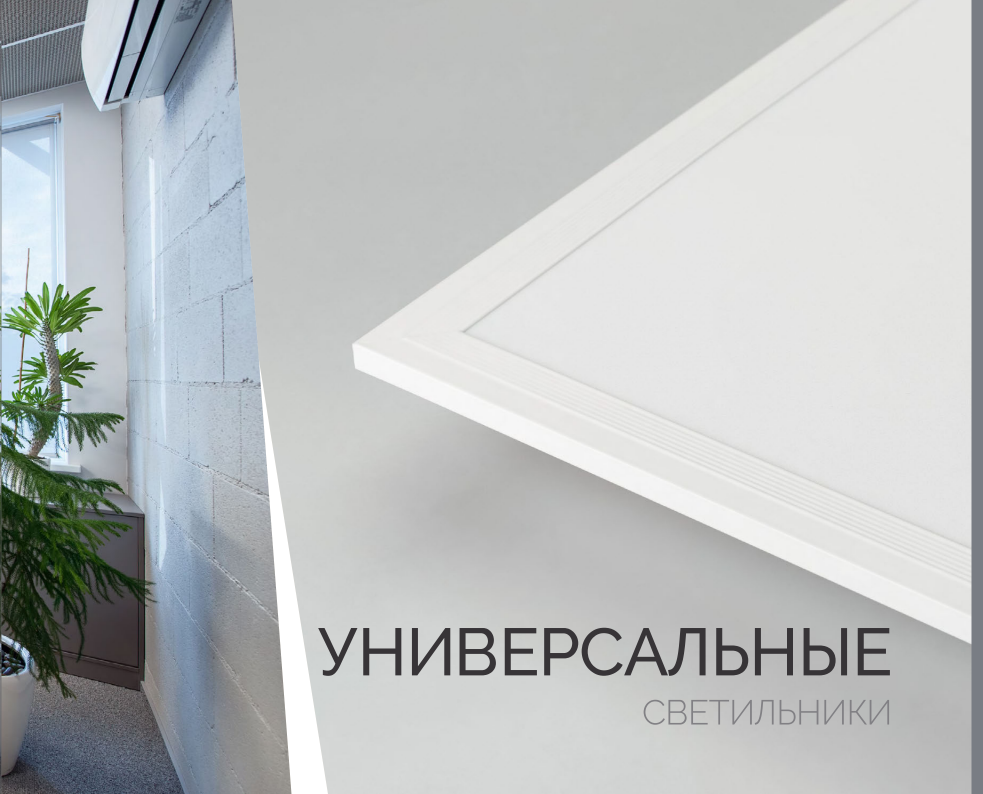


Накладка **LID Ø49**

Накладка **FLAT Ø50**

317







ВСТРАИВАЕМЫЕ ТОНКИЕ ПАНЕЛИ

Идеальное решение для встраивания в потолки «Армстронг» и «Грильято».

Панели предназначены для офисов, торговых центров, учебных классов, больниц и других помещений, где необходимо быстро организовать качественное основное освещение.

Предусмотрена возможность создания автоматического управления цветовой температурой в течение дня (**HCL**).

Управление яркостью и цветом свечения с помощью настенных панелей или мобильного телефона.













Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø85 ×13	Ø120 ×13	Ø142 ×13							
4 Вт	9 Вт	13 Вт	15 Вт	18 Вт	21 Вт	24 Вт	34 Вт	40 Вт	50 Вт
300-320 лм	675-720 лм	975–1040 лм	1125–1200 лм	1350-1440 лм	1575–1680 лм	1970 лм	2720 лм	3200 лм	3990 лм

З года гарантии

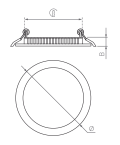
3000 K 4000 K 6000 K 6000 K € CRI>80



















DL EDGE

() корпус

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□93 ×93×13	□120 ×120×13	□142 ×142×13	□172 ×172×13	□192 ×192×13	225 ×225×13
5 Вт	9 Вт	13 Вт	15 Вт	18 Вт	21 Вт
375–400 лм	675–720 лм	975–1040 лм	1125–1200 лм	1350-1440 лм	1575–1680 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	
—— (<u>р</u>) IP40 Корпус и	з алюминия Том 120° Том 13 мм	230 B ——
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	





DL BACKLIT

 /	
)	КОРПУС

Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø90 ×22 (͡͡͡ᠷ) Ø75 мм	Ø125 ×22 (̞͡͡͡͡͡͡ Ø110 мм	Ø145 ×23 (§ Ø130 мм	Ø180 ×24 () Ø165 мм	Ø225 ×26 (§ Ø205 мм
5 Вт	9 Вт	12 Вт	18 Вт	24 Вт
350-400 лм	630-720 лм	900-960 лм	1440–1620 лм	1920-2160 лм

3 года гарантии

3000 K 4000 K 6000 K

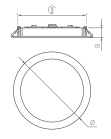
■■■■ CRI>80

——— IP40 Корпус из алюминия





















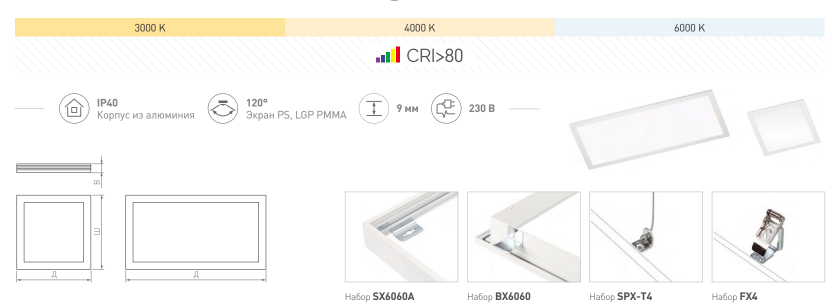
IM PANEL

\bigcirc \vdash	КОРПУС
---------------------	--------

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

295 ×295×10.4 мм	595 ×295×10.4 мм	1195 ×295×10.4 мм	595 ×595×10.4 мм	1195 ×595×11.2 мм
12 Вт	18 Вт	40 Вт	40 Вт	48 Вт
970–1050 лм	1620-1710 лм	3600–3880 лм	3920-4240 лм	4700–5100 лм























Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

595×595×35 мм

40 BT

4000 лм

3000 K	4000 K	6000 K
	MIX 3000-6000 K	
	CRI>80	



IP20 Корпус из алюминия



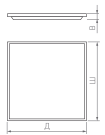
Корпус из алюминия



3 года гарантии









Набор **SX6060A**



Набор **ВХ6060**



Набор **SPX-T4**



Набор **FX4**





INTENSO

	КОРПУС

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□295 ×295×9	295 ×595×9	295 ×1195×9	□595 ×595×9	595 ×1195×9
18 Вт	28 Вт	40 Вт	40 Вт*	60 Вт
1770 лм	3000 лм	4000 лм	4000 лм	6000 лм





Дополнительные аксессуары стр. 309

^{*} Есть варианты модели с гарантией 5 лет под заказ



СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ ПОТОЛКОВ ARMSTRONG

Интересная альтернатива обычным светодиодным панелям.

Возможность соединения в прямые линии или различные геометрические фигуры на потолке. Линейная система может удлиняться и масштабироваться.

Удобная установка светильников непосредственно на направляющий профиль «Армстронга» при помощи поворотной клипсы.

Комфортное равномерное освещение в офисах, магазинах и коммерческих помещениях.











STARLINE FLAT



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

600 ×25×28 мм	1200 ×25×28 мм
13 Вт	26 Вт
1200 лм	2400 лм



3000 K 4000 K CRI>80





120° Экран PS

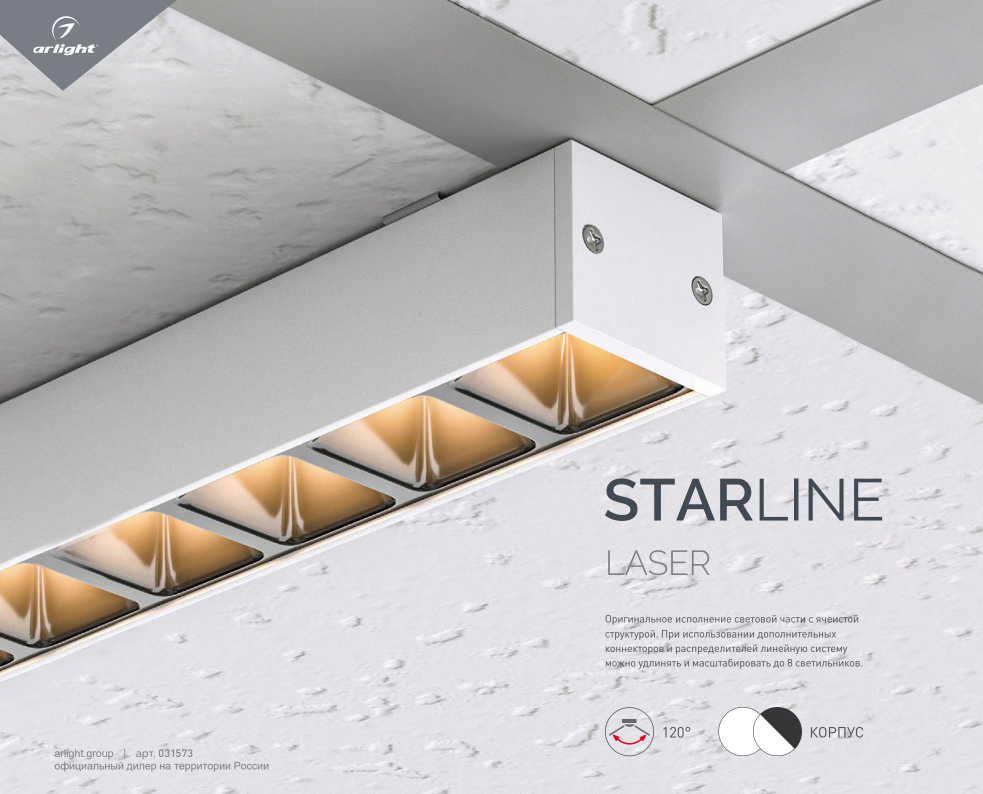


48 B





Держатель 50×22 мм







STARLINE LASER



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

600 ×25×28 мм	1200 ×25×28 мм
13 Вт	26 Вт
1100-1500 лм	2300-2900 лм



3000 K 4000 K CRI>80











Держатель 50×22 мм



ВСТРАИВАЕМЫЕ

СВЕТИЛЬНИКИ-ДАУНЛАЙТЫ

Многообразие светильников для создания основного, декоративного и направленного освещения.

Дизайн светильников позволяет использовать их в различных интерьерах и легко сочетать друг с другом, создавая многофункциональное освещение.

У большинства моделей предусмотрен специальный механизм для удобного регулирования угла наклона светового модуля.

Обеспечивают равномерное и яркое освещение без мерцания и ослепляющих точек светодиодов.













Выполняют функцию основного освещения в жилых торговых и офисных помещениях. Разнообразные размеры и несколько цветов свечения. Равномерное и яркое освещение без мерцания и ослепляющих точек светодиодов.







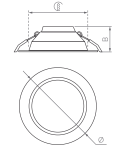
CYCLONE

)	КОРПУС
/	11011111

Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø113 ×55 (§ Ø90–98 мм	Ø143 ×59 (ј Ø117–127 мм	Ø165 ×61	Ø200 ×68	Ø230 ×75	Ø280 ×94
10 Вт	14 Вт	18 Вт	20 Вт	30 Вт	40 Вт
780-850 лм	1090–1190 лм	1440-1550 лм	1600–1720 лм	2610-2820 лм	3600-3880 лм













МІХ-модели с тремя цветами свечения. Настройка фиксированного цвета свечения переключателем на корпусе перед установкой светильника. Не требует пульта или других элементов управления при эксплуатации.



90

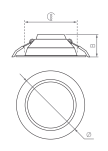












CYCLONE MIX



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø113 ×55 (§ Ø90-98 мм	Ø200 ×68	Ø230 ×75 (€ Ø192-210 мм	Ø280 ×94 ③ Ø240-255 мм
10 Вт	20 Вт	30 Вт	40 Вт
780-850 лм	1600–1720 лм	2610-2820 лм	3600-3880 лм



MIX 3000-6000 K







90°



230 B







STORM MIX

	КОРПУС

Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø95 ×52	Ø113 ×59	Ø145 ×66 (§ Ø120-130 мм	Ø174 ×72 ∣ (§ Ø145–155 мм	Ø232 ×83 ∣ (§ Ø195–210 мм	Ø232 ×83
6 Вт	10 Вт	15 Вт	20 Вт	28 Вт	35 Вт
490-550 лм	880-1000 лм	1250-1380 лм	1900-2140 лм	2660-3080 лм	3325-3640 лм



MIX 3000-6000 K



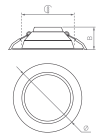


IP20 Корпус из алюминия



•













FROST

Полуматовый рассеиватель с красивым эффектом морозного стекла. Мягкое и рассеянное свечение, направленное вниз.

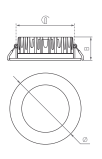
















Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø105 ×55 Ø95 mm	Ø145 ×55 (§ Ø120 мм	Ø187 ×58 (§ Ø160 мм	Ø220 ×65 ∰ Ø205 мм
9 Вт	16 Вт	21 Вт	30 Вт
720-810 лм	1280-1440 лм	1680–1890 лм	2400-2700 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	











LTDWIDE

Особая конфигурация корпуса позволяет эффективно отводить тепло, обеспечивая безопасность и долгий срок службы светодиодов. Компактный драйвер для подключения поставляется в комплекте. Простая и удобная установка светильника с помощью пружин.











LTD WIDE



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø102 ×50 (ଛ Ø75 мм	Ø115 ×50 (§ Ø85 мм
5 Вт	9 Вт
250–300 лм	540-630 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	
—— (i) IP40 Корпус	: из алюминия 120°	(C) 230 B ——









LTDNARROW

Механизм наклона светового модуля позволяет легко регулировать направление светового потока. Компактный драйвер для подключения поставляется в комплекте.



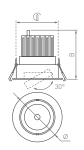






© (Диаметр) ×В(Высота) Ø 109 ×102 | இ Ø 95 мм 9 ВТ 672 лм 3000 К 4000 К 5000 К □ CRI>80

IP40 Корпус из алюминия



230 B





LTDNARROW

Особая конфигурация корпуса позволяет эффективно отводить тепло, обеспечивая безопасность и долгий срок службы светодиодов. Наклоняемый световой модуль для смены акцентов.



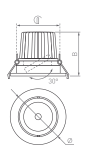
















EXPL®RER

Выдвигающийся поворотный модуль позволяет направить свет в нужную сторону, даже высоко на стену.

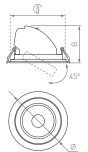
















Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø99 ×85 (∱ Ø90 мм	Ø129 ×115 (§ Ø120 мм	Ø148 ×140 (§ Ø140 мм
12 Вт	20 Вт	30 Вт
960–1080 лм	1600-1800 лм	2200-2500 лм



3000 K	4000 K	5000 K	6000 K		
CRI>90					
(p) IP2	20 рпус из алюминия	₹ 38°	230 B ——		









POLAR

Удобный поворотный модуль для направленного освещения. Светодиодный модуль создан по технологии DOB. Корпус изготовлен из теплопроводящего, УФ-стабилизированного и не поддерживающего горение полиамида.

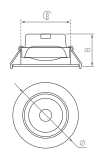


КОРПУС









POLAR TURN



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø80 ×37.5 (() Ø60−70 mn	и Ø90 ×43 🕦 Ø60–80 мм	Ø105 ×51.5 (§ Ø83–95 мм
4.5 Вт	6.5 Вт	10 Вт
400 лм	550 лм	900 лм



3000 K	4000 K	
CRI>80		
——— IP20 Корпус из пластика	36° (C) 230 B ——	





LEGEND

Встраиваемые даунлайты с низким обобщенным показателем дискомфорта (UGR<19). Инновационная оптика, которая эффективно снижает нагрузку на зрение и повышает равномерность освещения. Привлекательная цена, корпуса различных цветов и размеров, различные цвета свечения.









LEGEND



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø113 ×65.5 (§ Ø90 мм	Ø174 ×89.5 (§ Ø120 мм	Ø232 ×118 (§ Ø140 мм
10 Вт	20 Вт	35 Вт
880 лм	1800 лм	3150 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	

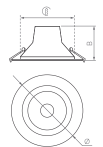




۱۰ ([



230 B











Корпус **Ø176**

Корпус **Ø235**

Корпус **Ø176**

Корпус **Ø235**







LEGEND MIX

Доступное решение для освещения масштабных пространств. Высокий индекс цветопередачи обеспечивает точность восприятия цветов. Светильники легко устанавливаются с помощью пружин в монтажное отверстие.









LEGEND MIX



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø95 ×57 (в Ø68-80 мм	Ø113 ×65.5	Ø145 ×79.5	Ø174 ×89.5	Ø232 ×118	Ø232 ×118
6 Вт	10 Вт	15 Вт	20 Вт	28 Вт	35 Вт
450–480 лм	800–880 лм	1230–1350 лм	1640–1800 лм	2300-2500 лм	2870-3150 лм



MIX 3000-6000 K



— (a) IP2

IP20 Корпус из алюминия



230 B ——



Корпус **Ø176**



Корпус **Ø235**



HIII

Корпус **Ø176**



Корпус **Ø235**







ATLAS

Удобные и функциональные модели с высоким индексом цветопередачи и низким обобщенным показателем дискомфорта. Заглубленная оптика ограничивает боковое излучение, исключая эффект ослепления. Глянцевая внутренняя вставка стильно смотрится с белыми и черными корпусами. Удобный монтаж с помощью пружин.



30-35°





ATLAS BUILT



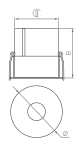
Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø58 ×68 (§ Ø52 мм	Ø66 ×68 (() ∅60 мм	Ø72 ×79 (҈) Ø66 мм	Ø90 ×93 (₿ Ø82 мм	Ø112 ×114 (ĵ Ø105 мм
10 Вт	15 Вт	20 Вт	25 Вт	35 Вт
865 лм 35°	1210 лм 35°	1640 лм 30°	1995 лм 30°	3280 лм 30°



3000 K	4000 K	5000 K
	CRI>90	















281 стр.





FORECAST

BUILT

Компактные встраиваемые даунлайты для различных помещений. Широкий выбор моделей разного диаметра и мощности. Световой модуль можно поворачивать в любую сторону и изменять направление светового луча. Заглубленная оптика ограничивает боковое излучение, исключая эффект ослепления.



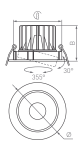












FORECAST BUILT



Ø	Диа	метр) ×B	Вы	сота
---	-----	------	-------------	----	------

Ø82 ×51 ∣ (Ø102 ×70 (§ Ø95 мм
8 Вт	12 Вт
800 мм	970 лм



3000 K	4000 K
	RI>90







Универсальный потолочный светильник имеет лаконичный дизайн. Предназначен для жилых, офисных и торговых помещений. Узкий угол излучения и высокий индекс цветопередачи. Выступающая рамка и заглубленный источник света добавляют светильнику индивидуальности.

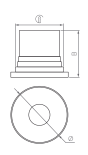


КОРПУС









VOLCANO BUILT



Ø (Диаметр) ×В(Высот	a)
-------------------	-------------------	----

Ø65 ×69 (() Ø60 мм	Ø82 ×76 (§ Ø76 мм	Ø95 ×90 (§ Ø86 мм
6 Вт	10 Вт	15 Вт
560 лм	875 лм	1300 лм



3000 K 4000 K CRI>90





230 B





BLIZZARD BUILT

Компактные встраиваемые даунлайты с широким углом рассеивания света для основного освещения. Современный лаконичный дизайн и качественное исполнение. Рассеиватель изготовлен из устойчивого к УФ-излучению акрила. Удобная установка и легкое обслуживание.

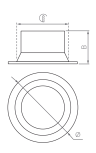












BLIZZARD BUILT



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø90 ×61 (§ Ø75 мм	Ø102 ×61	Ø115 ×70 ③ Ø100 мм	Ø165 ×78 (§ Ø150 мм	Ø215 ×90 ③ Ø200 мм
6 Вт	8 Вт	10 Вт	16 Вт	20 Вт
480 лм	600 лм	730 лм	1350 лм	1790 лм







100°



230 B





BUILT

Современный лаконичный дизайн и высокое качество исполнения. Корпус изготовлен из алюминия, покрыт порошковой краской белого или черного цвета. Матовый рассеиватель выполнен из устойчивого к УФ-излучению акрила. Внешняя рамка шириной всего 5 мм.

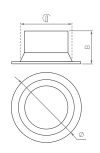












BREEZE BUILT



Ø82 ×46 (∱ Ø75 мм	Ø104 ×55 ∣ (§ Ø95 мм	Ø125 ×60 (§ Ø115 мм
9 Вт	12 Вт	16 Вт

Ø(Диаметр)×В(Высота)

595 лм	840 лм	960 лм



|--|



ВСТРАИВАЕМЫЕ

КАРДАННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Удачный выбор при оформлении офисов, торговых залов и жилых помещений в современном стиле хай-тек.

Основным преимуществом карданных светильников является возможность направлять луч света в нужную сторону, что вместе с узким углом излучения 30° позволяет концентрировать свет на деталях.

Светильники обладают высоким значением светового потока.







KARDAN

Светильники в стиле хай-тек. Одинарные, двойные и тройные модели. Лаконичный дизайн, сочетание функциональности и стиля.

Простой монтаж с помощью пружинных держателей позволит создать стильное световое оформление интерьера, выделяя его ключевые элементы.



389

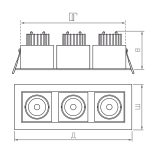
















Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□102 ×102×85	180 ×102×85	260 ×102×85
9 Вт	9×2 Вт	9×3 Вт
680 лм	1440 лм	2240 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	



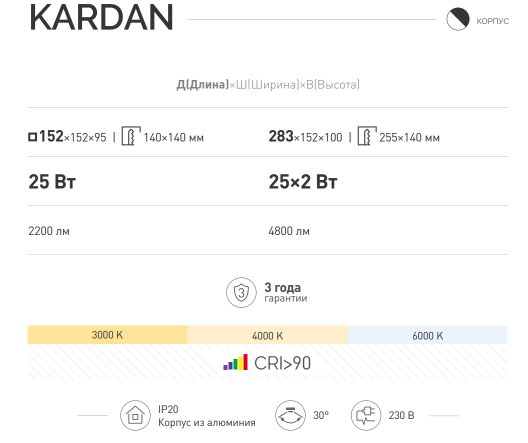


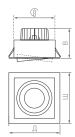








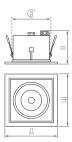
















Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□190 ×190×145 165×165 мм	375 ×190×125 🕌 350×165 мм
25 Вт	25×2 Вт
2200 лм	4800 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>90	
—— (D) IP20 Корпус	зоо 300	(230 B ——





НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Мягкое свечение, привлекательный дизайн, компактные размеры и минимальное энергопотребление— все эти достоинства воплощены в настенных светильниках.

Предназначены для декоративной подсветки стен и создания разных типов освещения: рассеянного фонового, направленного или декоративного.







FRISBEE

MOTION DIM MIX





Антивандальные светильники обеспечивают стильный технический свет. Идеальное решение для помещений с высокой проходимостью, подходят для применения в сфере коммунального, бытового и коммерческого освещения. Широкий угол излучения и матовый рассеиватель для создания мягкого основного освещения. Версия DIM-MIX обладает опцией изменения цветовой температуры и диммирования, а версия МОТІОN оснащена встроенным микроволновым датчиком движения. За счет скрытого от глаз датчика светильники сохраняют эстетичный внешний вид. Встроенный драйвер для быстрого и безопасного подключения.



180









FRISBEE MOTION | DIM TRIAC | KOPTI

Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø250 ×50 мм	Ø300 ×50 мм	Ø380 ×50 мм
12 Вт	18 Вт	25 Вт
1150-1200 лм	1790–1900 лм	2300-2600 лм



3000 K	4000 K
MIX 3000	0–5000 K
I C	RI>80

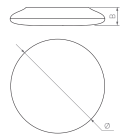


IP54 Корпус из пластика













Функциональные светильники с изменяемыми цветовой температурой и мощностью. Устанавливаются накладным способом при помощи монтажной планки или встраиваются в нишу с помощью пружин. Высокая степень пылевлагозащиты.









FIOKK

КОРПУС
KOPITYC

Ø(Диаметр)×В(Высота)

Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

Ø180 ×20.5	Ø220 ×21.5 (§ Ø120-200 мм	Ø300 ×25 ∣	□180 ×180×20.5	п220 ×220×21.5 (§ Ø120-200 мм	□300 ×300×25 ③ Ø150−270 мм
12 Вт	18 Вт	25 Вт	12 Вт	18 Вт	25 Вт
600-900 лм	1000-1700 лм	1700-2200 лм	600–900 лм	1000–1700 лм	1700-2200 лм



MIX 3000-6000 K



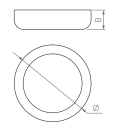
— IP44 Корпус из алюминия



120°



230 B















SPBASIC

Простая форма и универсальный дизайн.
Предназначены для использования внутри помещений: в жилом секторе, офисах и магазинах.
Большой ассортимент позволяет подобрать светильники для любых помещений.

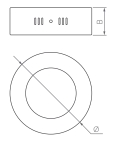












SP BASIK



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø120 ×40 мм	Ø145 ×40 мм	Ø175 ×40 мм	Ø225 ×40 мм
6 Вт	9 Вт	12 Вт	18 Вт
360 лм	570 лм	970 лм	1620 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	

IP20 Корпус из алюминия









SPBASIC

Алюминиевый корпус с высокой износостойкостью и естественным охлаждением. Накладной механизм установки делает монтаж светильника простым и удобным. Экран из высококачественного акрила не выцветает и дает мягкое рассеивание света.

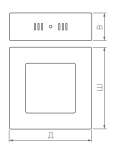












SP BASIK



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

□120 ×120×40мм	п145 ×140×40мм	□225 ×225×40мм
6 Вт	9 Вт	18 Вт
320 лм	570 лм	1500 лм



3000 K	4000 K	6000 K
	CRI>80	

IP20 Корпус из алюминия







MUSHROOM

Современный дизайн и глянцевый пластиковый плафон. Надежный встроенный драйвер и отсутствие пульсаций. Высокая эффективность и комфортная цветовая температура. В комплекте с каждым светильником поставляется дополнительная фурнитура для простого и быстрого монтажа.









MUSHROOM



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø180 ×75 мм	Ø280 ×100 мм
8 Вт	12 Вт
600 лм	850 лм

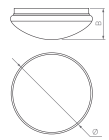


3000 K	4000 K
	RI>80











SIYIURF

Накладные светильники SMURF с изменяемой цветовой температурой — отличное решение для сферы ЖКХ и основного освещения лестниц, коридоров, холлов, фойе и застекленных лоджий. Технический свет высокого качества без пульсаций.









SMURF MIX



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø397 ×83 мм	Ø505 ×85 мм
30 Вт	50 Вт
2400-2900 лм	4600–5100 лм



3000 K	4000 K
l CRI>80	



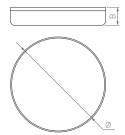
IP40 Корпус из металла



140° Рассеиватель РС



23U B





МЕБЕЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Миниатюрные мебельные светильники могут иметь как функциональное применение (освещение одежды в открытом шкафу, рабочей зоны на кухне, полки с ключами), так и декоративное (акцент на предметах декора интерьера).

Ассортимент представлен моделями с широким и узким углом излучения, статичными и поворотными, позволяющими направить узкий пучок света в нужном направлении.



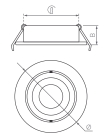


















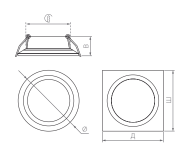












LTM FROST



Ø(Диаметр) ×В(Высота)	Д(Длина) ×Ш(Ширина)×В(Высота)	
Ø60 ×24 (§ Ø45 мм	□60 ×60×24 () Ø45 мм	
3 Вт	3 Вт	
35.		



3000 K	4000 K	6000 K
CRI>80		



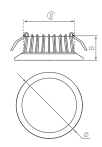


arlight





LTM FROST КОРПУС **Ø(Диаметр)**×В(Высота) **Ø70**×30 | **(§** Ø65 мм 4.5 BT 315-360 лм **3 года** гарантии 4000 K 3000 K 6000 K CRI>80 **IP40** Корпус из алюминия 230 B



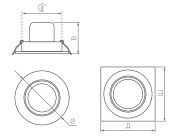
МЕБЕЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ | LTM

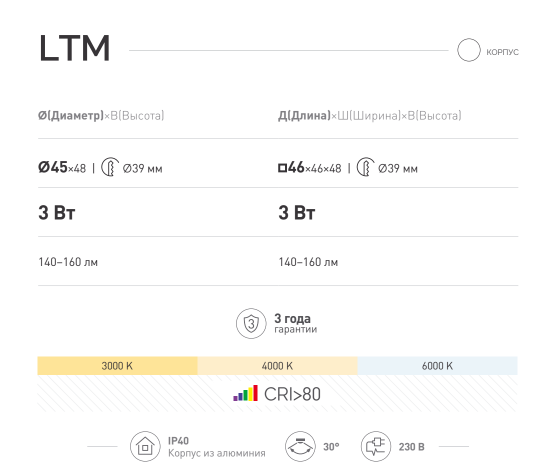










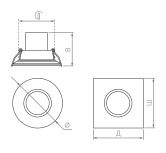


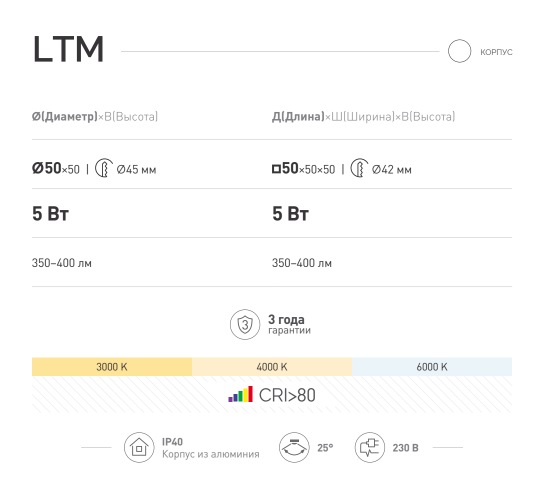








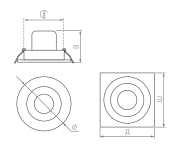


















Компактные линейные светильники для установки в ограниченных, труднодоступных местах. Возможность управление рукой без касания. Несколько светильников могут соединяться в одну линию длиной до 3 м.



		B
4	Д	



BAR



Д(Длина)×Ш(Ширина)×В(Высота)

300 ×24×11 мм	500 ×24×11 мм	1000 ×24×11 мм
3.6 Вт	6 Вт	12 Вт
250-280 лм	400–450 лм	900-1000 лм



3000 K	4000 K	6000 K
CRI>80		
—— (P40 Корпус из	115° Экран PS	(-V-) 12 B



Модуль IR J3.5mm



Модуль **DIM**



Разветвитель **до 4 линеек** Коннектор **J3.5mm-DT**









ТЕХНИЧЕСКИЕ

СВЕТИЛЬНИКИ









LARGO





600 ×67×68 мм	1200 ×67×68 мм	1500 ×67×68 мм
15 Вт	30 Вт	40 Вт
2100 лм	4100 лм	5500 лм





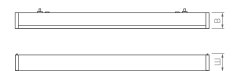




120°



230 B





Подвес 1 м



Коннектор **2pin**



Заглушка **2pin**











Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø245 ×188 мм	Ø285 ×188 мм	Ø320 ×197 мм
100 Вт	150 Вт	200 Вт
14 000 лм	21 000 лм	28 000 лм







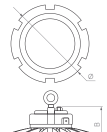
IP65 Корпус металл



60/90/120° Материал линзы PS



230 B





Скоба **134×132**



Скоба **153×147**







DRAGON PREMIUM



Ø(Диаметр)×В(Высота)

Ø295×147 мм **Ø295**×147 мм

80 Вт 120 Вт

60/90° 12 800 лм 120° 14 400 лм 120° 21 600 лм

5 5 лет гарантии

5000 K

CRI>80



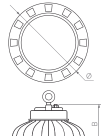
IP65 Корпус металл



60/90° Материал линзы PS **120°** Закаленное стекло



230 B









Карабин до 6 кг





Искусство освещать The art of lighting

Жизнь современного человека невозможно представить без искусственного освещения, которое сопровождает нас в разные моменты: во время учебы, работы

Опираясь на многолетний опыт работы в сфере светодиодного освещения, компания Arlight разработала ассортимент светильников, который представлен в данном каталоге.

Светильники Arlight — это отличные световые и технические показатели, продуманный дизайн и функциональность, качество и экологичность.

Arlight — это высокие стандарты клиентского сервиса, технической поддержки, гарантийного и постгарантийного обслуживания.

Arlight Group официальный дилер на территории России https://arlight.group | 8 800 333 11 25 | sales@arlight.group