

WWW.DONOLUX.RU

Donolux®

CATALOGUE 2017

CATALOGUE
2017





стр. 4

ПРОЕКТЫ



стр. 19

МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



стр. 40

ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



стр. 62

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ



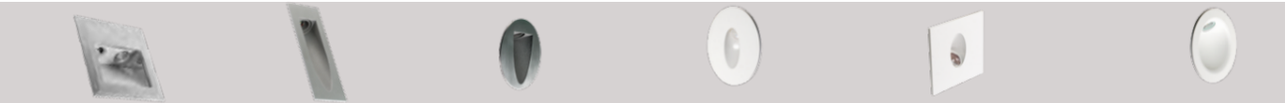
стр. 100

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



стр. 126

СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ



стр. 160

СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ НАСТЕННЫЕ



стр. 162

СВЕТИЛЬНИКИ НАКЛАДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ



стр. 186

СВЕТИЛЬНИКИ НАКЛАДНЫЕ НАСТЕННЫЕ



стр. 200

ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



стр. 266

ИНТЕРЬЕРНЫЙ КЛАССИЧЕСКИЙ СВЕТ



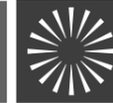
стр. 296

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

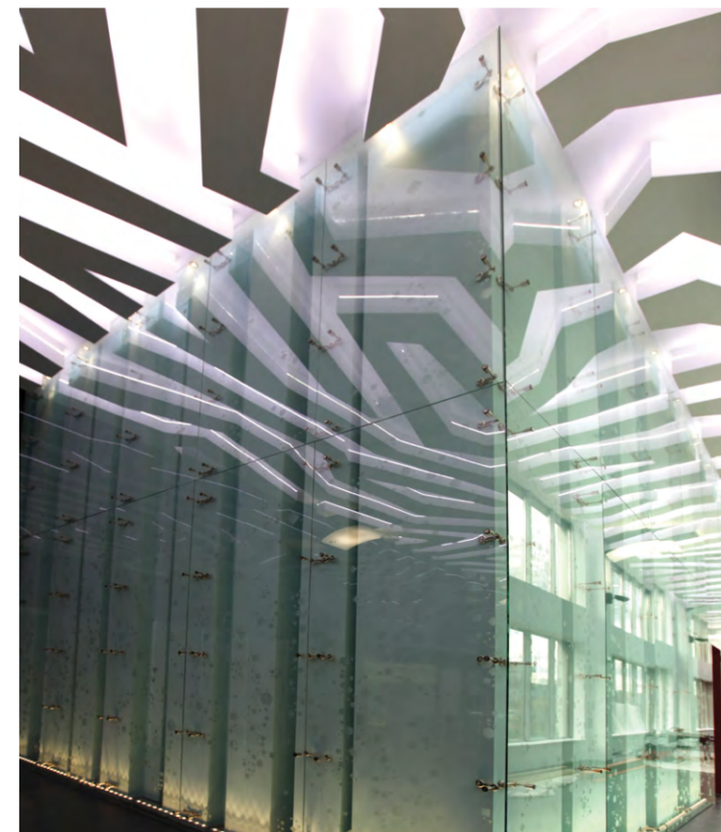


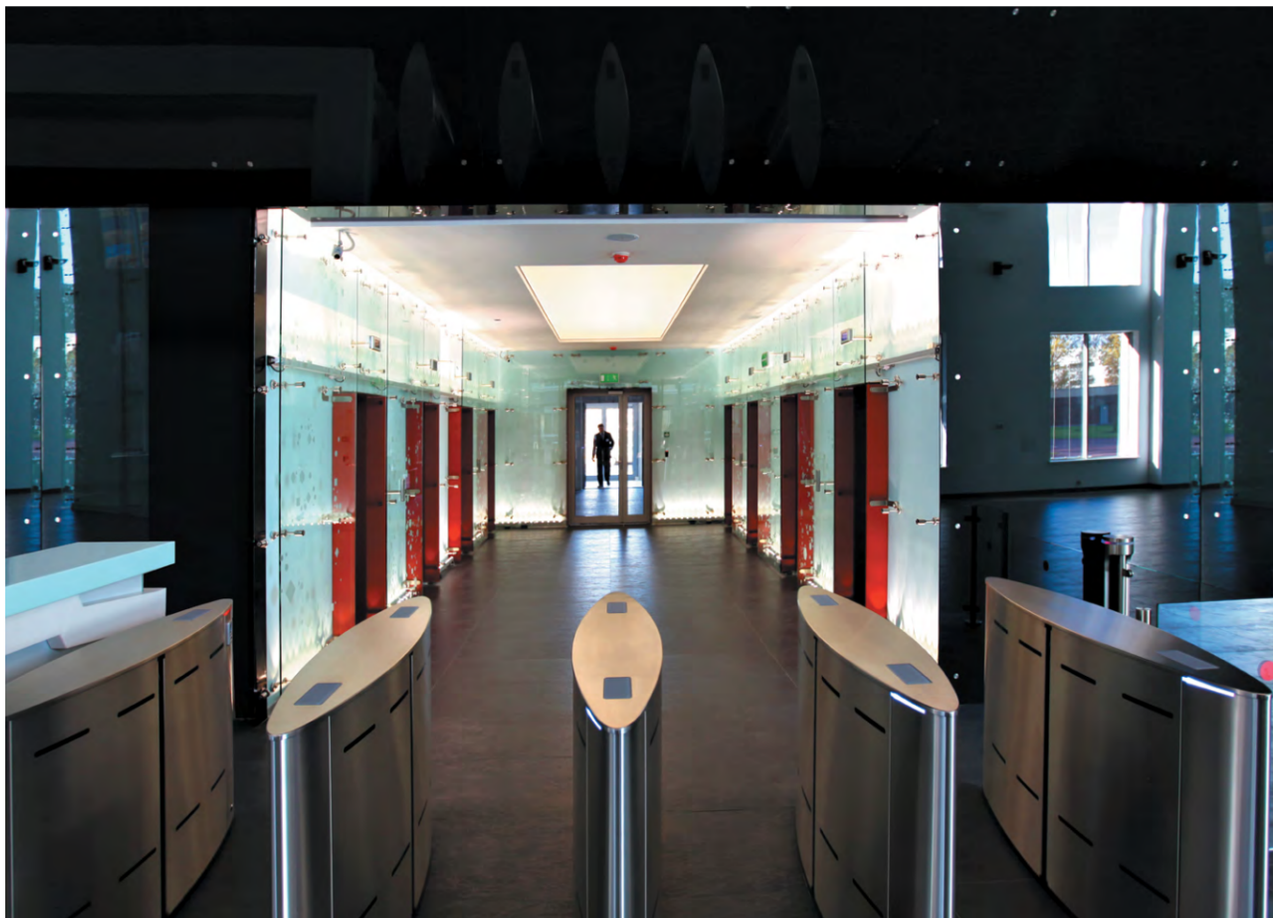


фирменный магазин
«MANLY PRO»

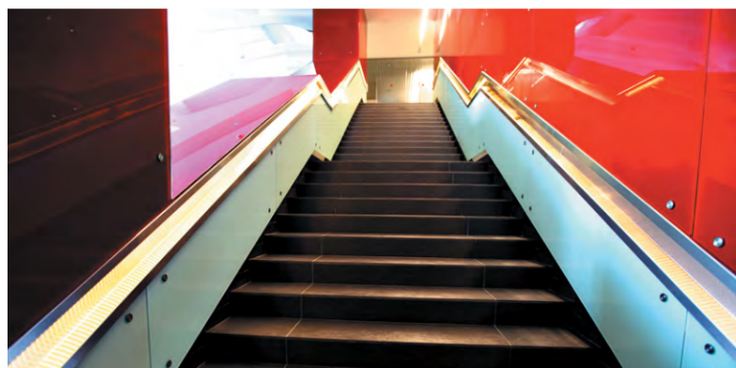


бизнес-центр
«НЕМЕЦКИЙ ДОМ»





бизнес-центр
«НЕМЕЦКИЙ ДОМ»



фирменный магазин
«MILAN»



© Архитектор Алина ВЕКЛИЧ

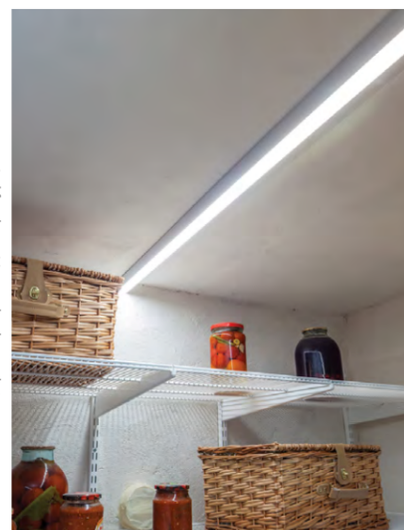


ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

© Маша Шахова, фотограф Юрий Токарев



© Маша Шахова, фотограф Владимир Бурцев

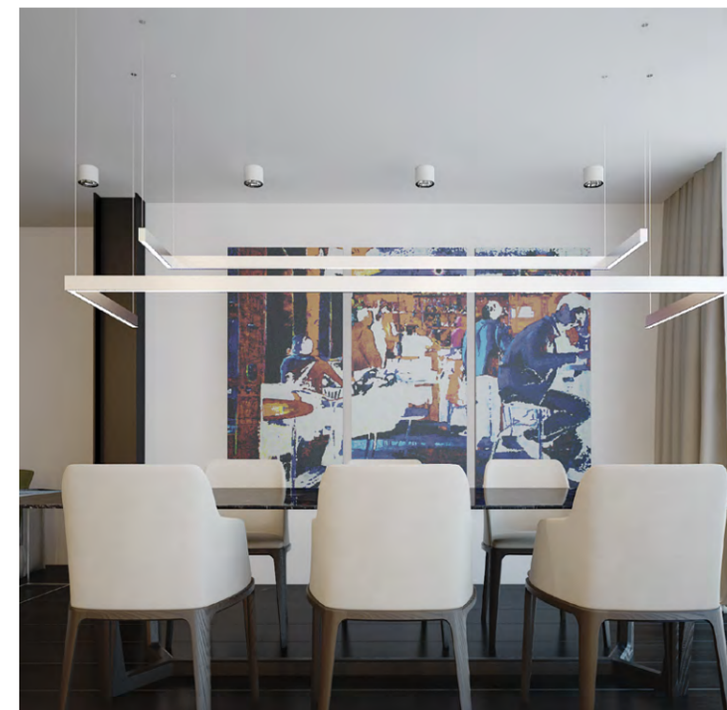




ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ



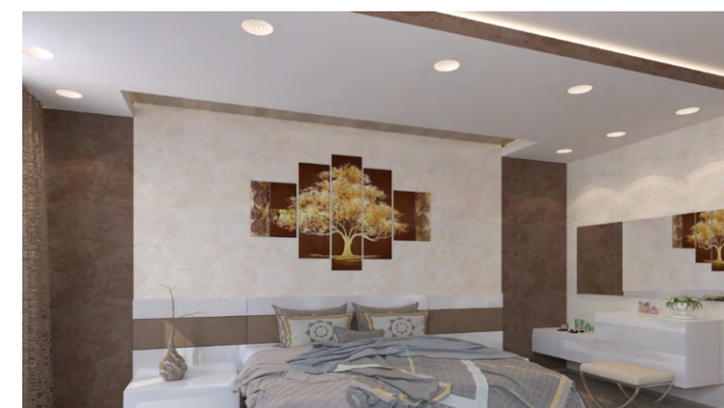
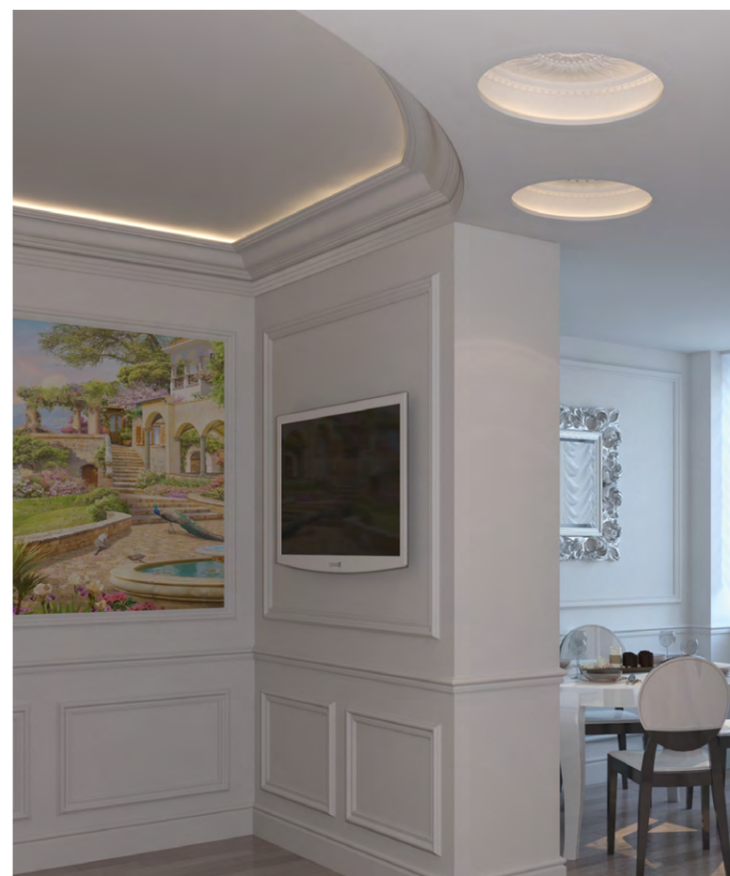
ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

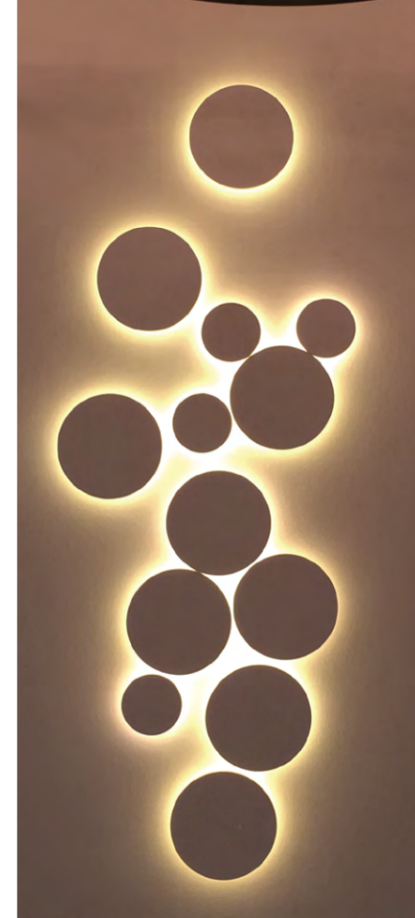




АРХИТЕКТУРНЫЙ
ГИПС

АРХИТЕКТУРНЫЙ
ГИПС

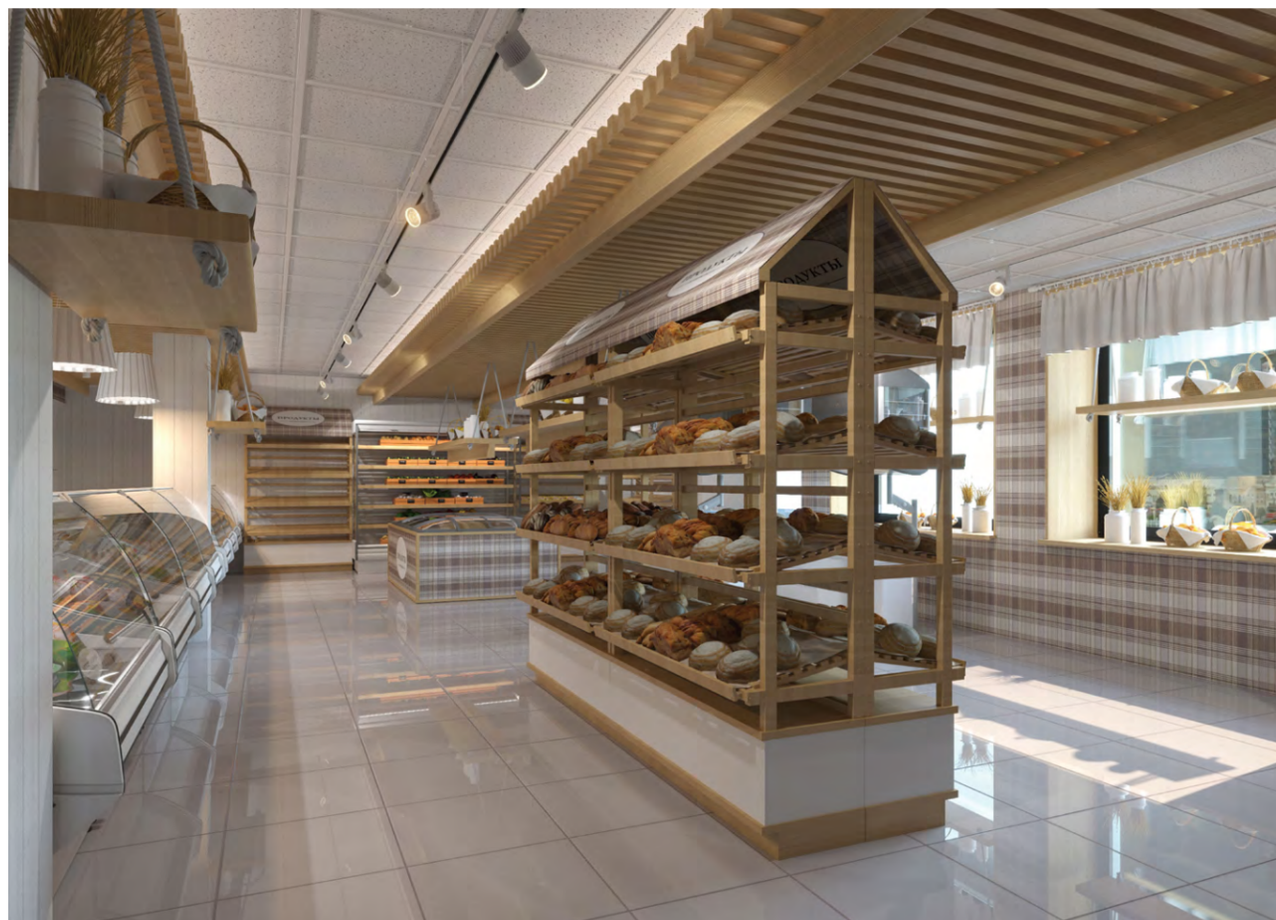




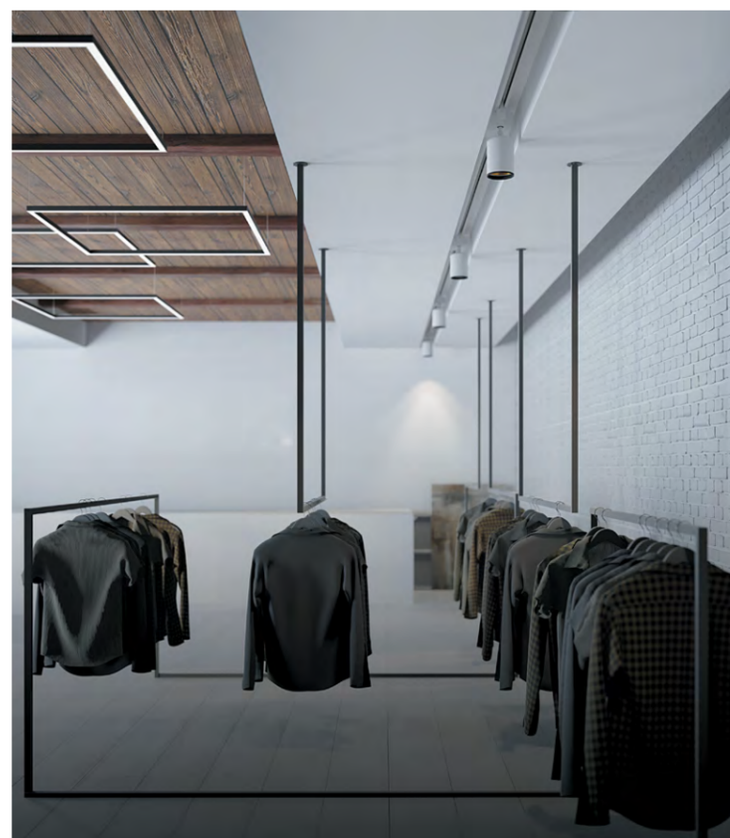
АРХИТЕКТУРНЫЙ
ГИПС

АРХИТЕКТУРНЫЙ
ГИПС



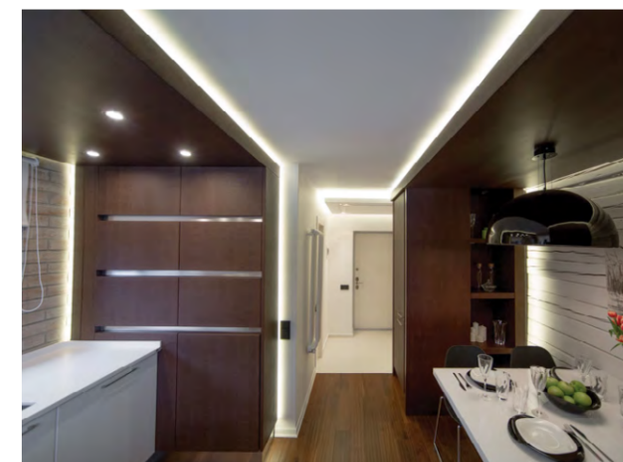
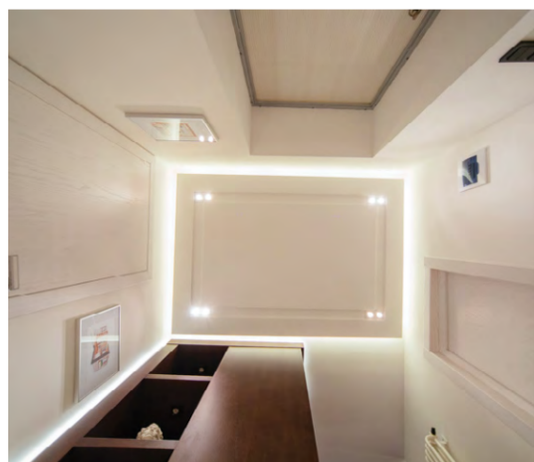


ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД

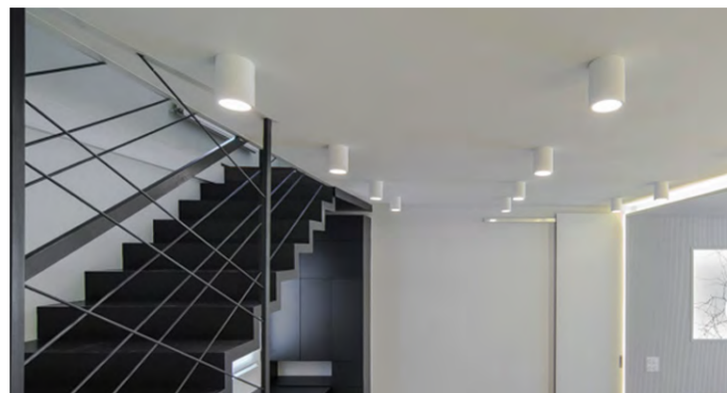


МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД





ТЕЛЕПРОЕКТЫ



ТЕЛЕПРОЕКТЫ



МАГНИТНАЯ ШИННАЯ СИСТЕМА

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ

Магнитный шинопровод DONOLUX® – новый, удобный и современный способ создания сценариев освещения в жилом и общественном интерьере.

Конструкция магнитного шинопровода позволяет в считанные секунды переместить светильник по длине шины. Это стало возможно благодаря тщательной инженерно-конструкторской работе, проведенной специалистами бренда.

Питающее напряжение в новой магнитной шинопроводной системе подается на токопроводящую плату, проходящую внутри алюминиевого корпуса. Напряжение на плате составляет всего 24В, то есть она абсолютно безопасна при эксплуатации и замене светильников. Для подключения к электрической сети требуется блок питания, который можно подобрать исходя из количества светильников, которые планируется установить на шину.

Для обеспечения надежного контакта светильников с фазами шинопровода, а также для закрепления их на шине, светильники оснащены мощными магнитами, а под контактной платой в корпусе шинопровода установлен металлический сердечник, притягивающий к себе магнит в светильнике. Такая конструкция обеспечивает легкое и надежное соединение светильника и шины и позволяет менять расположение светильников в любой момент времени, без проведения каких-либо электромонтажных работ и без привлечения специалистов.

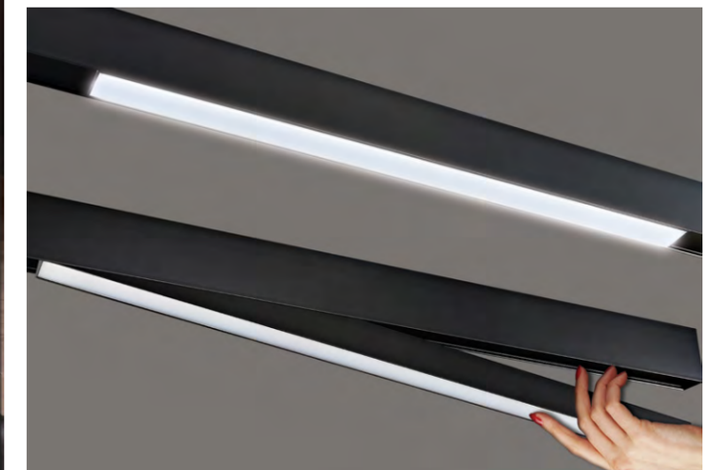
Просто выньте светильник из шинопровода и одним движением руки вставьте его в шинопровод в том месте, где вам в данный момент нужно создать акцентное или дополнительное освещение. Просто, быстро и надежно!

ВАРИАНТЫ МАГНИТНОГО ШИНОПРОВОДА:

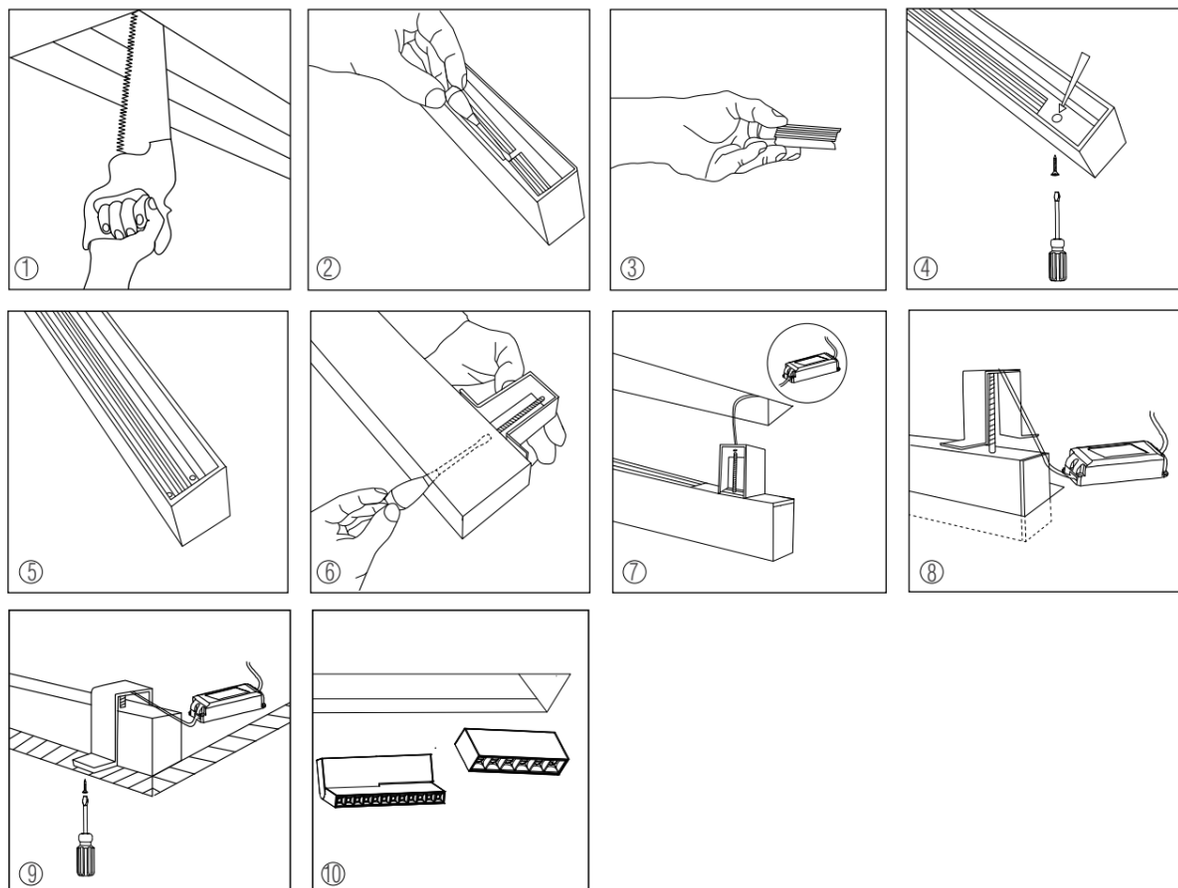
- встраиваемый
- накладной
- подвесной

ТИПЫ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ШИНЫ:

- полностью утопленные в шину
- направленные
- поворотные



ВСТРАИВАЕМЫЙ



- ① Сделать отверстие в потолке, согласно выбранным габаритам магнитного шинопровода. Ширина отверстия для установки шинопровода должна быть 40 миллиметра.
- ② ③ Вынуть из магнитной шины декоративную плату.
- ④ ⑤ Сместить платы до технологических отверстий для крепления светильника.
- ⑥ Привернуть крепежные скобы.
- ⑦ Завести блок питания за потолок. Соблюдая полярность подсоединить магнитную шину к блоку питания. (Блок питания должен соответствовать мощности всех устанавливаемых светильников +10%). Повернуть крепежную скобу вдоль шины и вставить в потолочное отверстие.
- ⑧ Крестовой отверткой вращая винты развернуть крепежные скобы на 90°.
- ⑨ Саморезами прикрепить крепежные скобы к потолку. Вращая установочные винты выровнять магнитную шину с уровнем потолка. Вставить на место декоративную плату.

ВНИМАНИЕ!

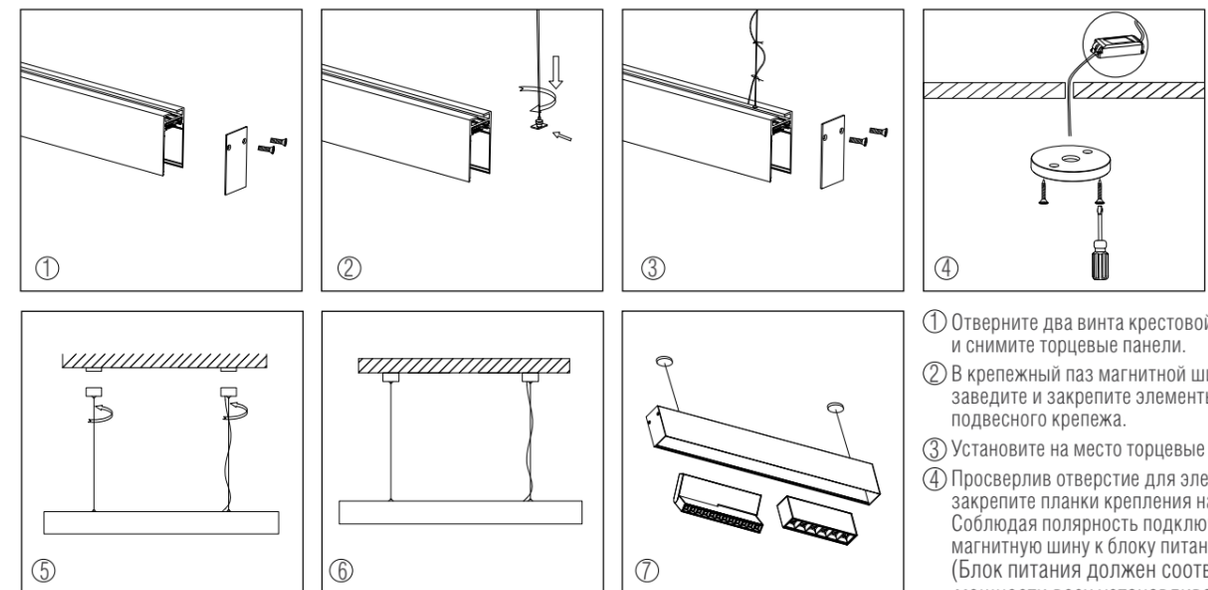
Магнитный шинопровод рассчитан на напряжение питания 24V.

Суммарная мощность светильников, устанавливаемых на шинопровод не должна превышать 130W.

IP20

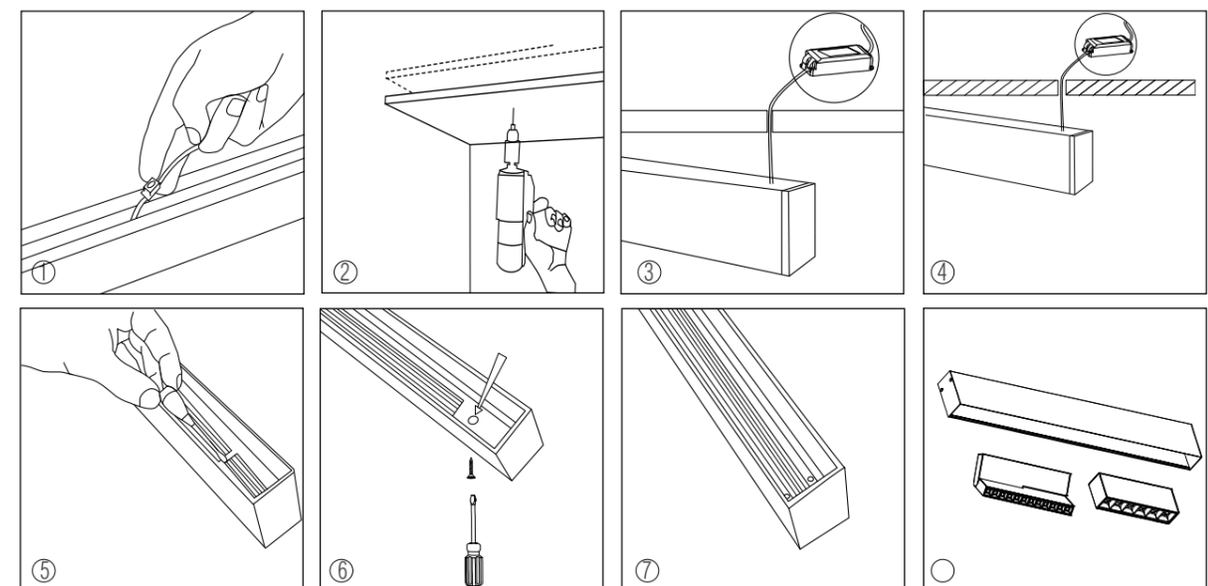


ПОДВЕСНОЙ



- ① Отверните два винта крестовой отверткой и снимите торцевые панели.
- ② В крепежный паз магнитной шины заведите и закрепите элементы подвешивающего крепежа.
- ③ Установите на место торцевые панели.
- ④ Просверлив отверстие для электропровода закрепите планки крепления на потолке. Соблюдая полярность подключите магнитную шину к блоку питания. (Блок питания должен соответствовать мощности всех устанавливаемых светильников +10%)
- ⑤ Прикрутите подвесное крепление к крепежным планкам с помощью двух винтов.
- ⑥ При необходимости выровняйте магнитную шину с помощью уровня.

НАКЛАДНОЙ



- ① Открутить с задней стороны магнитной шины гермоввод. Разметить на потолке места крепления магнитного профиля. Просверлить отверстия и вставить дюбеля.
- ② ③ Соблюдая полярность через блок питания подсоединить магнитную шину к питанию. (Блок питания должен соответствовать мощности всех устанавливаемых светильников +10%)
- ④ ⑤ Со стороны противоположной от электрического провода подключения открутить боковую заглушку. Вынуть декоративную магнитную плату.
- ⑥ Откроеется крепежное отверстие. Вставляем саморез в отверстие и прикручиваем к потолку.
- ⑦ Смещаем платы подключения для того, чтобы открыть второе крепежное отверстие. Вставляем саморез в отверстие и прикручиваем к потолку. Перемещая платы окончательно затягиваем саморезы. Ставим магнитную плату на место и закручиваем боковую заглушку на место.



Fixing DLM/X

Тип изделия: Комплект встраиваемый для магнитного шинпровода
 Цвет / Материал: Черный / Алюминий



Suspension kit DLM/Black

Тип изделия: Комплект подвесной для магнитного шинпровода
 Цвет: Белый / Черный
 Габариты: D80 x L1500 мм



DLM001/*

Тип изделия
 Цвет
 Материал
 Габариты
 Монтажный размер
 Напряжение
 Суммарная мощность светильников
 Вес нетто

Магнитный шинпровод
 Белый
 Алюминий
 L1000 x W39 x H76 мм
 43 x 1004 мм
 DC 24 В

130 Вт
 1.7 кг



White
 Белый
 Black
 Черный



DLM002/*

Тип изделия
 Цвет
 Материал
 Габариты
 Монтажный размер
 Напряжение
 Суммарная мощность светильников
 Вес нетто

Магнитный шинпровод
 Черный
 Алюминий
 L2000 x W39 x H76 мм
 43 x 2004 мм
 DC 24 В

130 Вт
 3.5 кг



White
 Белый
 Black
 Черный



DLM003/*

Тип изделия
 Цвет
 Материал
 Габариты
 Монтажный размер
 Напряжение
 Суммарная мощность светильников
 Вес нетто

Магнитный шинпровод
 Белый
 Алюминий
 L3000 x W39 x H76 мм
 43 x 3004 мм
 DC 24 В

130 Вт
 5.3 кг



White
 Белый
 Black
 Черный

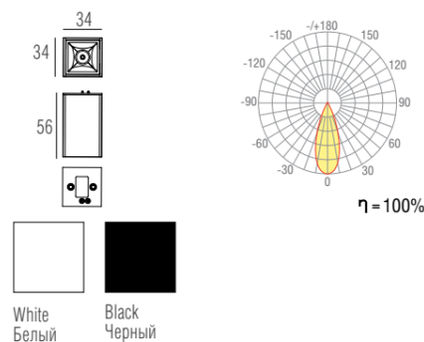
МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18781/01M-Black

DL18781/01M-*

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L34 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 1 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 84 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 0.09 кг



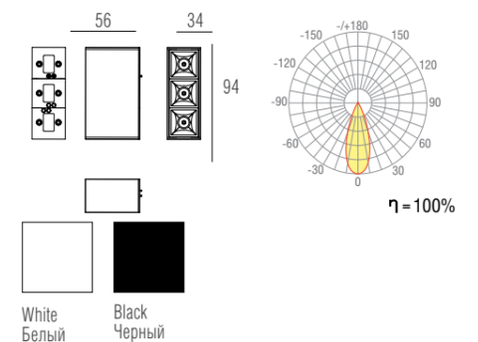
МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18781/03M Black

DL18781/03M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L94 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 3 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 200 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 0.2 кг



Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

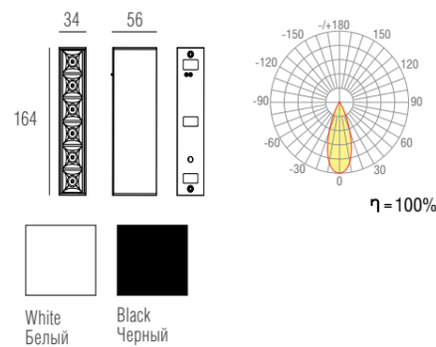
1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.

МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18781/06M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L164 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 420 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 0.29 кг



Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

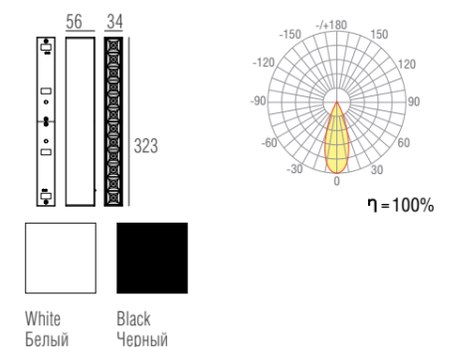
1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.

МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18781/12M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L323 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 12Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 0.5 кг



Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

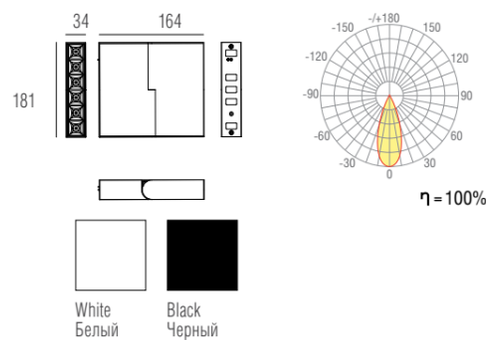
1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.



DL18786/06M Black

DL18786/06M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L164 x W34 x H181 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 420 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 0.85 кг



Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

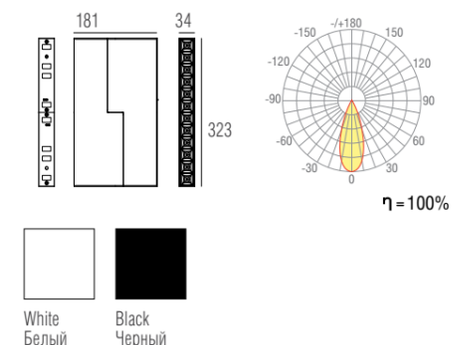
1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.



DL18786/12M Black

DL18786/12M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L323 x W34 x H181 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 12 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 1.5 кг



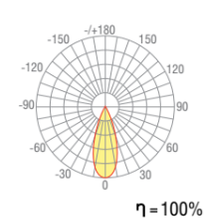
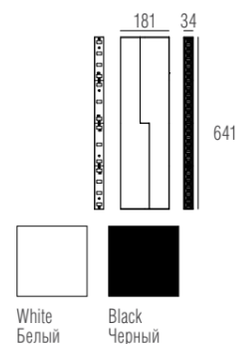
Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.



DL18786/24M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L641 x W34 x H181 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 24 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 36°
 Вес нетто 3 кг



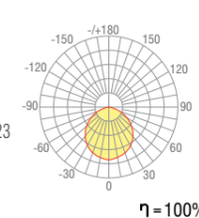
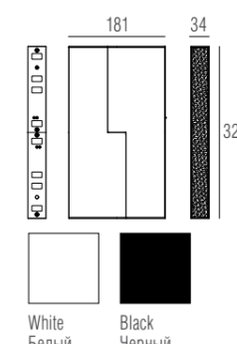
Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.



DL18787/* 10W

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L323 x W34 x H181 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 600 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 102°
 Вес нетто 1.5 кг

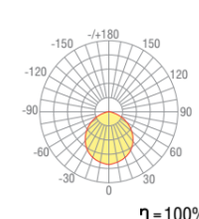
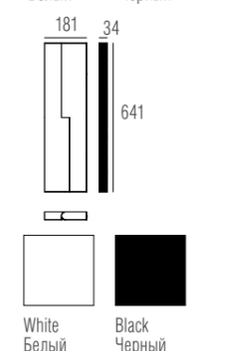


DL18787/Black 10W



DL18787/* 20W

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L641 x W34 x H181 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 20 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 860 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 102°
 Вес нетто 3 кг



DL18787/Black 20W

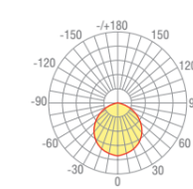
Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.



DL18785/Black 10W

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L323 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 400 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 102°
 Вес нетто 0.5 кг

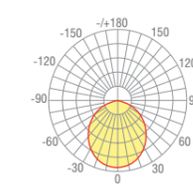
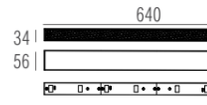


η = 100%



DL18785/Black 20W

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L640 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 10 Вт
 Степень защиты 20Вт
 Световой поток 860 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 102°
 Вес нетто 0.9 кг

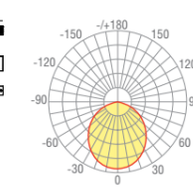
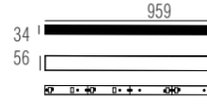


η = 100%



DL18785/Black 30W

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты L959 x W34 x H56 мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 30Вт
 Степень защиты 20Вт
 Световой поток 1250 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 102°
 Вес нетто 1.3 кг



η = 100%

Возможность диммирования при помощи дополнительного оборудования:

1. Контроллеры LT-701-12A 0/1-10V, DL18311/controller 12-36VDC.
2. Блоки питания со встроенным диммером 1-10V: HF-100-24V IP67, HF-150-24V IP67, HF-250-24V IP67.

МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



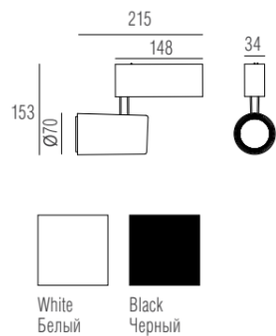
DL18782/01M Black

DL18782/01M *

Тип изделия

Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Индекс цветопередачи
Угол рассеивания
Вес нетто

Светодиодный
светильник
Черный
Ø70 x L215 x H153 мм
DC 24 В x 15 Вт
20 IP
745 Лм
3 000 К
Ra>80
36°
0.37 кг



МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



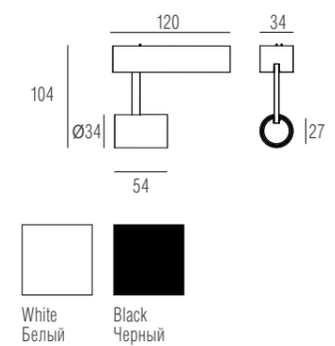
DL18788/01M Black

DL18788/01M *

Тип изделия

Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Индекс цветопередачи
Угол рассеивания
Вес нетто

Светодиодный
светильник
Черный
Ø34 x L54 x H104 мм
DC 24 В x 6 Вт
20 IP
410 Лм
3 000 К
Ra>80
20°
0.15 кг



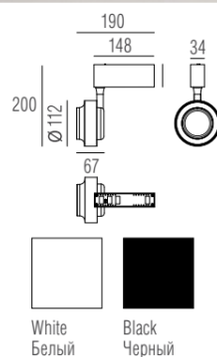
МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18784/01M Black

DL18784/01M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты $\varnothing 112 \times L67 \times H200$ мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 15 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 928 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 24°
 Вес нетто 0.6 кг



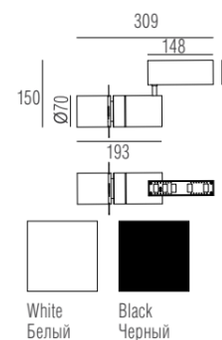
МАГНИТНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18783/01M Black

DL18783/01M *

Тип изделия Светодиодный светильник
 Цвет Черный
 Габариты $\varnothing 70 \times L193 \times H150$ мм
 Напряжение / Мощность DC 24 В x 15 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 878 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 28° > регулируется
 Вес нетто 0.77 кг





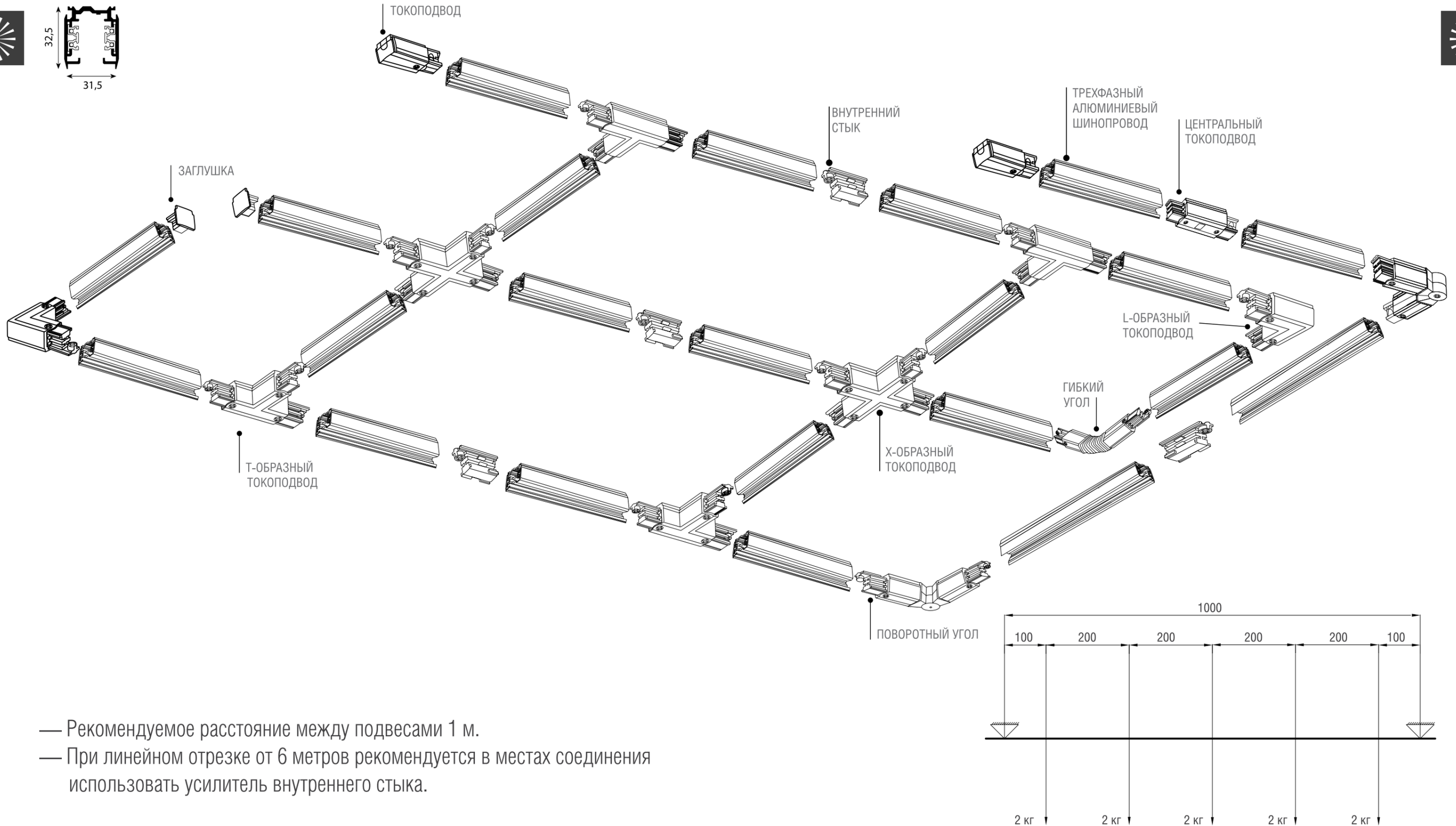
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



Шинопроводная система DONOLUX® разработана для освещения магазинов, офисов, торговых центров и других средних и крупных объектов общественного назначения. Сочетание простоты, надежности и невысокой цены позволит создавать комбинации, отвечающие задачам конкретного помещения.

Трехфазный шинопровод DONOLUX® изготовлен из алюминия. Представлен встраиваемой и накладной версией, а также комплектом креплений для подвесного монтажа, возможна установка на стену. Высококачественные медные контакты обеспечивают надежное прилегание токоведущих частей шинопровода к адаптерам светильников.

В осветительную систему на базе трехфазного шинопровода DONOLUX® входит ассортимент трековых светильников, совмещающий в себе как недорогие и надежные модели, так и дизайнерские светильники, позволяющие эффективно решить не только практические, но и эстетические задачи.



- Рекомендуемое расстояние между подвесами 1 м.
- При линейном отрезке от 6 метров рекомендуется в местах соединения использовать усилитель внутреннего стыка.

ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД

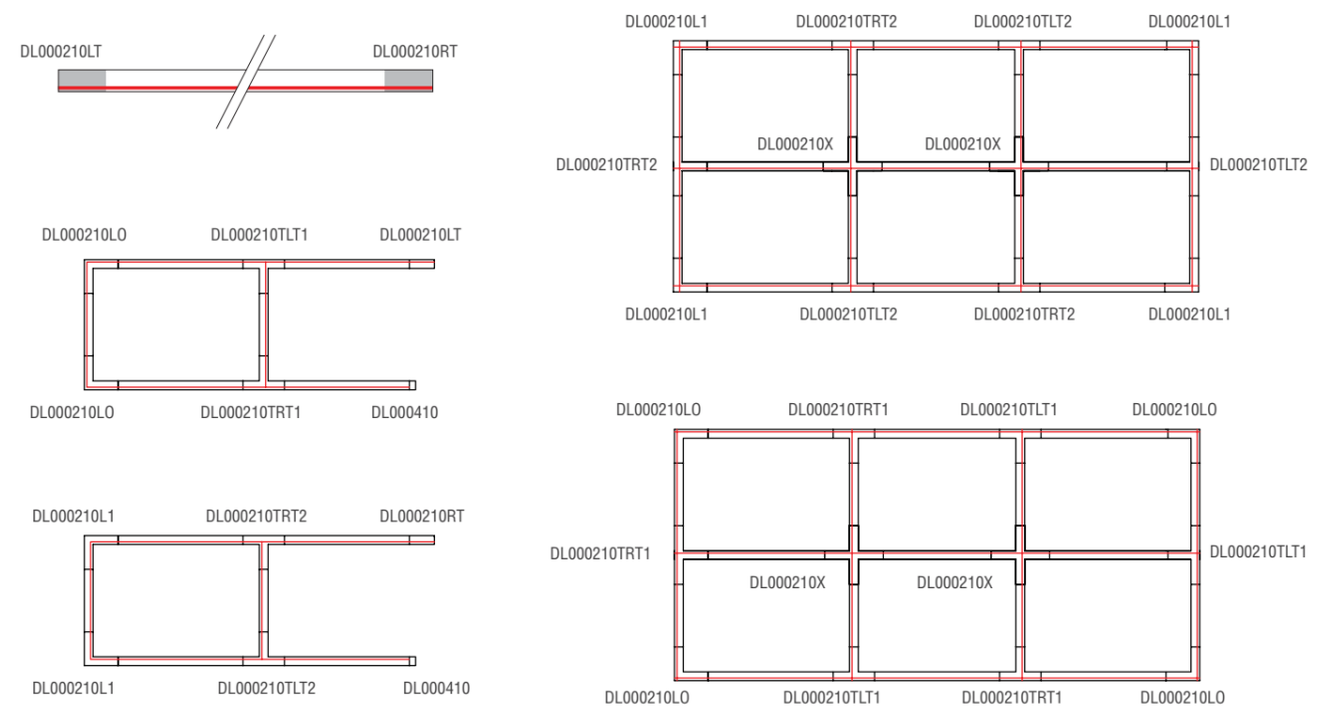
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД

ШИНОПРОВОД						
Артикул	Описание	Схема	Цвет	Артикул	Описание	цвет
DL0101102	ТРЕХФАЗНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ШИНОПРОВОД встраиваемый, 2 м		белый	DL0201102	ТРЕХФАЗНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ШИНОПРОВОД накладной/подвесной, 2 м	белый
				DL0201182		черный
DL0101103	ТРЕХФАЗНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ШИНОПРОВОД встраиваемый, 3 м		белый	DL0201103	ТРЕХФАЗНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ШИНОПРОВОД накладной/подвесной, 3 м	белый
				DL0201183		черный

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ШИНОПРОВОДУ						
Артикул	Описание	Полярность	цвет	Артикул	Описание	Цвет
DL000210LT DL000218LT	ТОКОПОДВОД левый		белый	DL000210LI DL000218LI	L-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД внутренний	белый
			черный			черный
DL000210RT DL000218RT	ТОКОПОДВОД правый		белый	DL000210LO DL000218LO	L-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД внешний	белый
			черный			черный
DL000210X DL000218X	X-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД		белый	DL000210C DL000218C	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТОКОПОДВОД	белый
			черный			черный
DL000210TRT1 DL000218TRT1	T-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД левый 2		белый	DL020210U DL020218U	ГИБКИЙ УГОЛ	белый
			черный			черный
DL000210TRT2 DL000218TRT2	T-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД левый 2		белый	DL000210U DL000218U	ПОВОРОТНЫЙ УГОЛ	белый
			черный			черный
DL000210TLT1 DL000218TLT1	T-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД правый 1		белый	DL000510 DL000518	ВНУТРЕННИЙ СТЫК	белый
			черный			черный
DL000210TLT2 DL000218TLT2	T-ОБРАЗНЫЙ ТОКОПОДВОД правый 2		черный	DL000410 DL000418	ЗАГЛУШКА	белый
			черный			черный

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ШИНОПРОВОДА					
Артикул	Описание	Полярность	Цвет	Артикул	Описание
DL020610 DL020618	УСИЛИТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СТЫКА, 18 см		белый	DL0208102 DL0208182	ПОДВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ 2м С УСИЛИТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТЫКА, 10см
			черный		
DL0207102 DL0207182	ПОДВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ, 2 м		белый	DL000910 DL000918	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ АДАПТЕРА
			черный		

КРЫШКИ ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО ШИНОПРОВОДА					
Артикул	Описание	Полярность	Цвет	Артикул	Описание
DL010310	КРЫШКА ДЛЯ ТОКОПОДВОДА		белый	DL010310T	КРЫШКА ДЛЯ T-ОБРАЗНОГО ТОКОПОДВОДА
DL010310C	КРЫШКА ДЛЯ ПРЯМОГО ТОКОПОДВОДА		белый	DL010310X	КРЫШКА ДЛЯ X-ОБРАЗНОГО ТОКОПОДВОДА
DL010310L	КРЫШКА ДЛЯ L-ОБРАЗНОГО ТОКОПОДВОДА		белый		





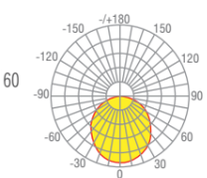
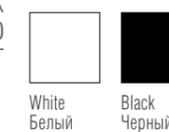
DL18931/20W W 3000K



DL18931/30W B 4000K

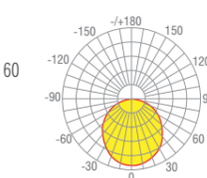
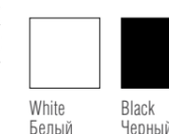
DL18931/20W * 3000K

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L699 x H60 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-240В / 20Вт
 Световой поток 1500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Вес нетто 0.5 кг
 Источник питания в комплекте



DL18931/30W * 4000K

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Черный
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L1099 x H60 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-240В / 30Вт
 Световой поток 2500 Лм
 Цветовая температура 4000К
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Вес нетто 0.8 кг
 Источник питания в комплекте



ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



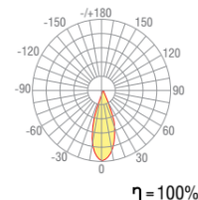
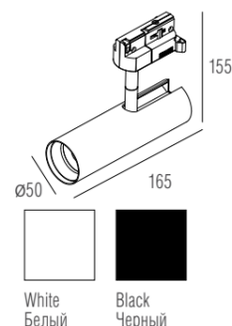
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18866/7W Track W Dim

DL18866/7W Track * Dim

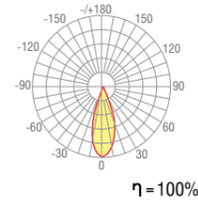
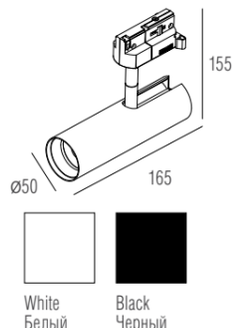
Тип изделия Трековый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø60 x L165 x H155 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-240В / 7 Вт
 Световой поток 560 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Степень защиты 20 IP
 Угол поворота / Угол рассеивания 170°/350° / 38°
 Вес нетто 0,4 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18866/10W Track B Dim

DL18866/10W Track * Dim

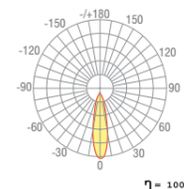
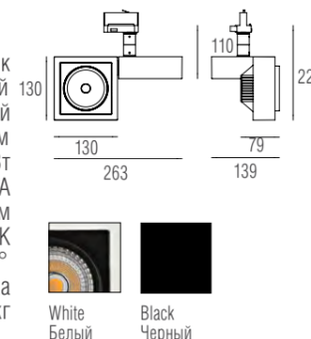
Тип изделия Трековый светильник
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты Ø60 x L165 x H155 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-240В / 10 Вт
 Световой поток 800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Степень защиты 20 IP
 Угол поворота / Угол рассеивания 170°/350° / 38°
 Вес нетто 0,4 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18623/01 Track W

DL18623/01 Track *

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Белый с черной вставкой
 Материал Алюминий
 Габариты L263 x W139 x H220 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 33 Вт
 Рабочий ток 900 мА
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 2800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания / Угол поворота 38° / 90°/350°
 Индекс цветопередачи >90 Ra
 Вес нетто 1,4 кг
 Источник питания в комплекте



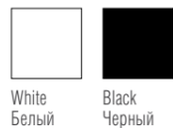
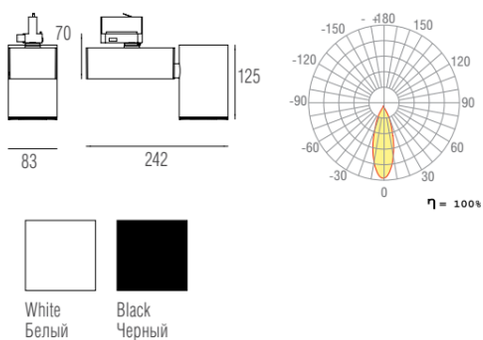
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18624/01 Track W Dim

DL18624/01 Track * Dim

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Белый с черным кольцом
 Материал Алюминий
 Габариты L242 x W83 x H125 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 33 Вт
 Рабочий ток 900 мА
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 2800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания / Угол поворота 43 ° / 90 / 350°
 Индекс цветопередачи >90 Ra
 Вес нетто 1.16 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



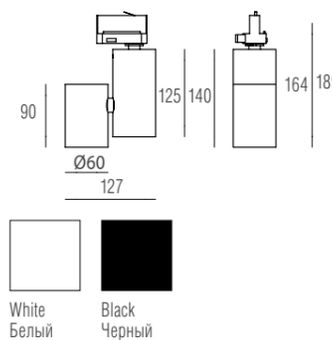
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18625/01 Track W

DL18625/01 Track *

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Белый с черным кольцом
 Материал Алюминий
 Высота L90 x W127 x H140 мм
 Напряжение AC 110-220 В
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп LED
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.55 кг
 Лампа в комплект не входит



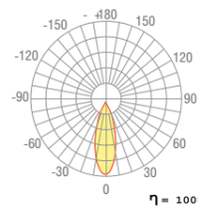
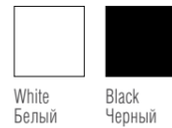
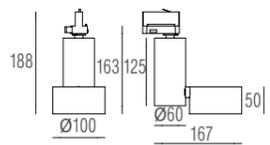
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18626/01 Track B Dim

DL18626/01 Track * Dim

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Черный
 Материал Алюминий
 Габариты L167 x W100 x H163 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 14 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 1080 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи >90 Ra
 Угол рассеивания / Угол поворота 50° / 90/350°
 Вес нетто 0.77 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



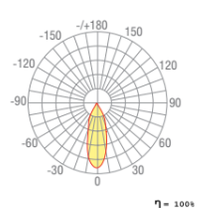
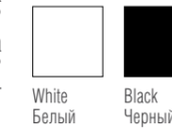
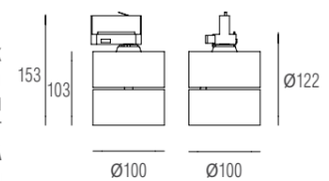
ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18627/01 Track W Dim

DL18627/01 Track * Dim

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø100 x H122 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 14 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 1480 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 52°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Угол поворота 90/350°
 Вес нетто 0.77 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте

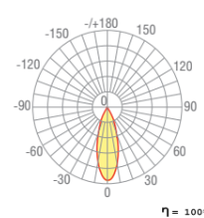
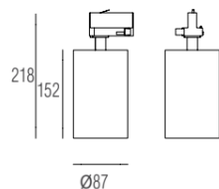




DL18628/01 Track B

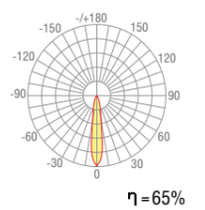
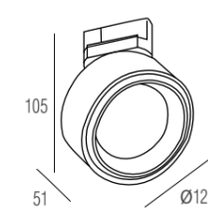
DL18628/01 Track *

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет Черный
 Материал Алюминий
 Габариты Ø 87 x H 152 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 30 Вт
 Рабочий ток 800 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 35°
 Индекс цветопередачи >90 Ra
 Угол поворота 90/350°
 Вес нетто 0,85 кг



DL18443/01 Track W Dim

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты H105 x Ø123 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 15 Вт
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 950 Лм
 Угол рассеивания 30°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Степень защиты IP20
 Угол поворота 90/350°
 Вес нетто 0,91 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



Ring DL18628 white

DONOLUX декоративное алюминиевое кольцо для светильника DL18628, белое

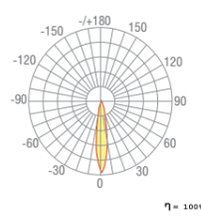
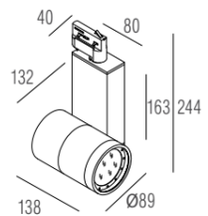


ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18422/11WW-Track R White Dim

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты W138 x H244 x Ø89 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 10.5 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 890 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 36°
 Индекс цветопередачи >90 Ra
 Вес нетто 1.48 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте

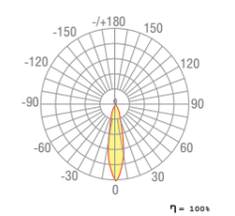
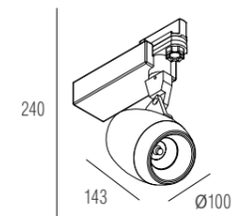


ТРЕХФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД



DL18433/11WW-Track R White

Тип изделия Трековый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты H240 x Ø100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 15 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1350 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 24°
 Индекс цветопередачи >90 Ra
 Вес нетто 0.78 кг
 Источник питания в комплекте

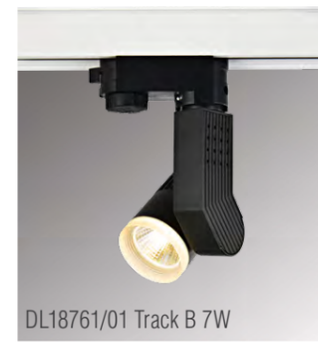
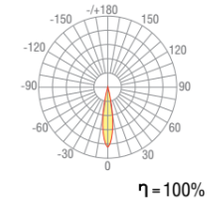
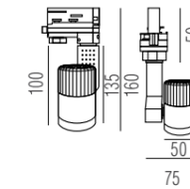




DL18761/01 Track W 5W

DL18761/01 Track * 5W

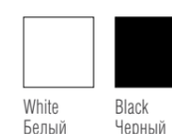
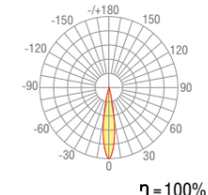
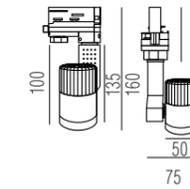
Цвет Белый
 Материал Алюминий, пластик
 Габариты $\varnothing 50 \times W75 \times H135$
 Напряжение / Мощность AC 180-240В / 5Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К / 4000 К
 Световой поток 500Lm
 Индекс цветопередачи $Ra > 80$
 Угол рассеивания 20°
 Степень защиты IP20
 Угол поворота $170^\circ/350^\circ$
 Источник света LED COB
 Вес нетто 0.2 кг
 Источник питания в комплекте



DL18761/01 Track B 7W

DL18761/01 Track * 7W

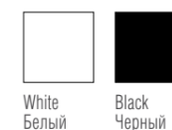
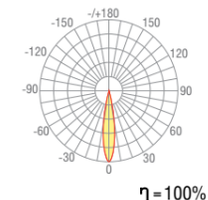
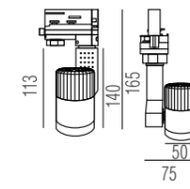
Цвет Черный
 Материал Алюминий, пластик
 Габариты $\varnothing 50 \times W75 \times H135$
 Напряжение / Мощность AC 180-240В / 7Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К / 4000 К
 Световой поток 700 Lm
 Индекс цветопередачи $Ra > 80$
 Угол рассеивания 20°
 Степень защиты IP20
 Угол поворота $170^\circ/350^\circ$
 Источник света LED COB
 Вес нетто 0.2 кг
 Источник питания в комплекте



DL18761/01 Track W 12W

DL18761/01 Track * 12W

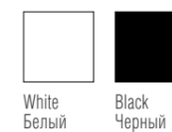
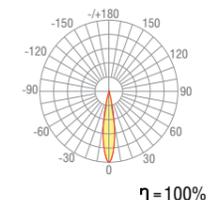
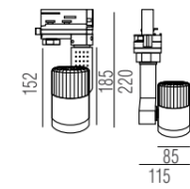
Цвет Белый
 Материал Алюминий, пластик
 Габариты $\varnothing 70 \times W95 \times H140$
 Напряжение / Мощность AC 180-240В / 12Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К / 4000 К
 Световой поток 1200 Lm
 Индекс цветопередачи $Ra > 80$
 Угол рассеивания 20°
 Степень защиты IP20
 Угол поворота $170^\circ/350^\circ$
 Источник света LED COB
 Вес нетто 0.33 кг
 Источник питания в комплекте



DL18761/01 Track W/B 30W

DL18761/01 Track * 30W

Цвет Черный
 Материал Алюминий, пластик
 Габариты $\varnothing 50 \times W75 \times H135$
 Напряжение / Мощность AC 180-240В / 30Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К / 4000 К
 Световой поток 3000Lm
 Индекс цветопередачи $Ra > 80$
 Угол рассеивания 20°
 Угол поворота $170^\circ/350^\circ$
 Степень защиты IP20
 Источник света LED COB
 Вес нетто 0.53 кг
 Источник питания в комплекте





ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ



С помощью профиля DONOLUX® можно воплотить множество дизайнерских идей: сформировать световые полосы на потолке, стенах и даже в полу, организовать основное освещение или изготовить конструкцию практически любой конфигурации и формы.

Профиль DONOLUX® производится из анодированного алюминия, такой материал является хорошим теплоотводом для светодиодных лент, продлевая этим срок службы диодов, не подвержен коррозии и устойчив к механическим воздействиям. Изготавливается со специальными фасками, в которые легко установить крепежные элементы, благодаря чему монтаж готового светильника не потребует сверления корпуса. Для равномерного света мы предлагаем матовые акриловые рассеиватели под каждый тип профиля.

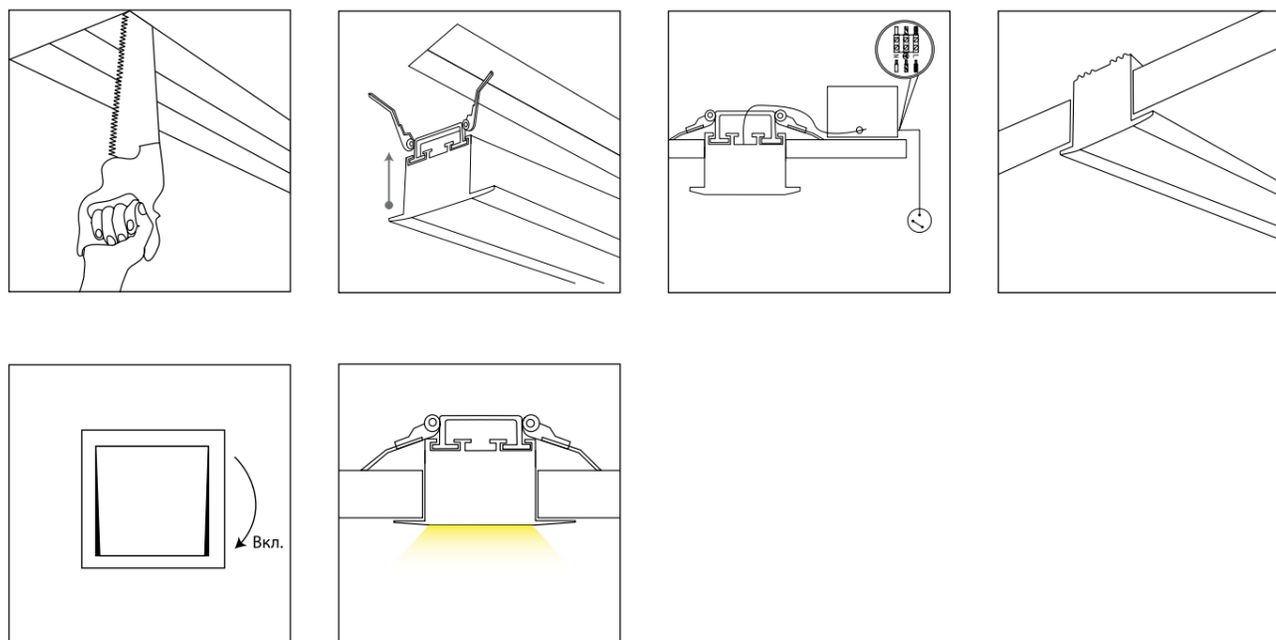
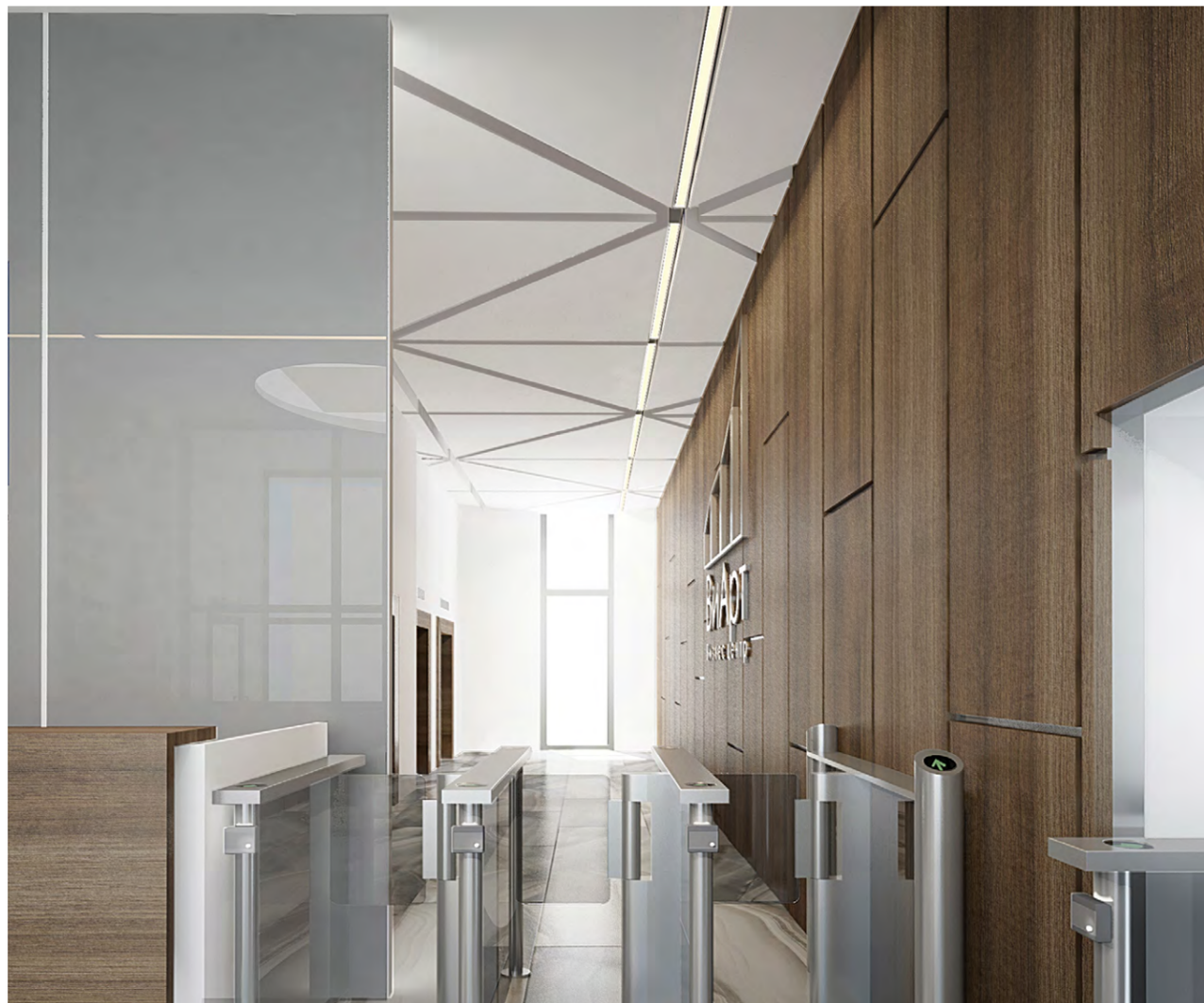
В качестве источника света при изготовлении готовых светильников из профиля рекомендуем использовать ленту DONOLUX® – она идеально подходит по размеру профиля, отличается долгим сроком службы (до 50 000 ч.), высокой энергоэффективностью и имеет индекс цветопередачи >90 Ra (стр. 298-301 каталога).

Ассортимент готовых светильников из профиля DONOLUX® включает в себя встраиваемые, накладные и подвесные модификации:

- Встраиваемые светильники из профиля используются для организации основного и акцентного освещения. Монтируются в потолки, стены и, при использовании специальных рассеивателей, в пол. При высоте профиля от 11mm такие светильники незаменимы в помещениях, с ограниченным запотолочным пространством.

- Для подвесных конструкций используется профиль, оснащенный комплектом креплений для подвесного монтажа. Подвесные системы позволяют расставить световые акценты, осветить конкретную поверхность или создать нестандартные конструкции для общего освещения помещения.

- Накладные профильные светильники удобны для использования в жилых, офисных, торговых и промышленных помещениях и очень просты в монтаже. Изготавливаются на базе одно- и двухстороннего профиля.

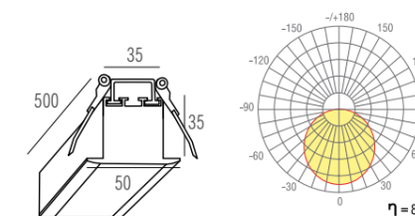


Возможна покраска



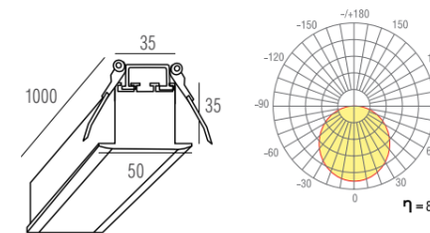
DL18502M50WW10/15

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты L500 x W50x H35 мм
 Монтажные размеры 37 x 505 мм
 Потребляемая мощность 9.6 Вт / 14.4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 660 Лм / 1080 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



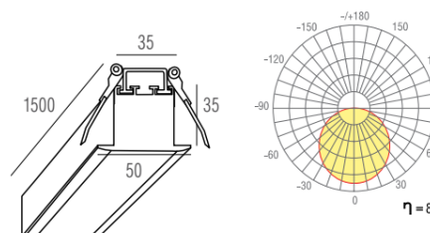
DL18502M100WW20/30

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты L1000 x W50x H35 мм
 Монтажные размеры 37 x 1005 мм
 Потребляемая мощность 19.2 Вт / 28.8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм / 2160 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



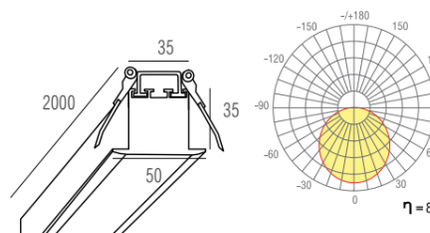
DL18502M150WW30/45

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты 1500 x W50x H35 мм
 Монтажные размеры 37 x 1505 мм
 Потребляемая мощность 28.8 Вт / 43.2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1980 Лм / 3240 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



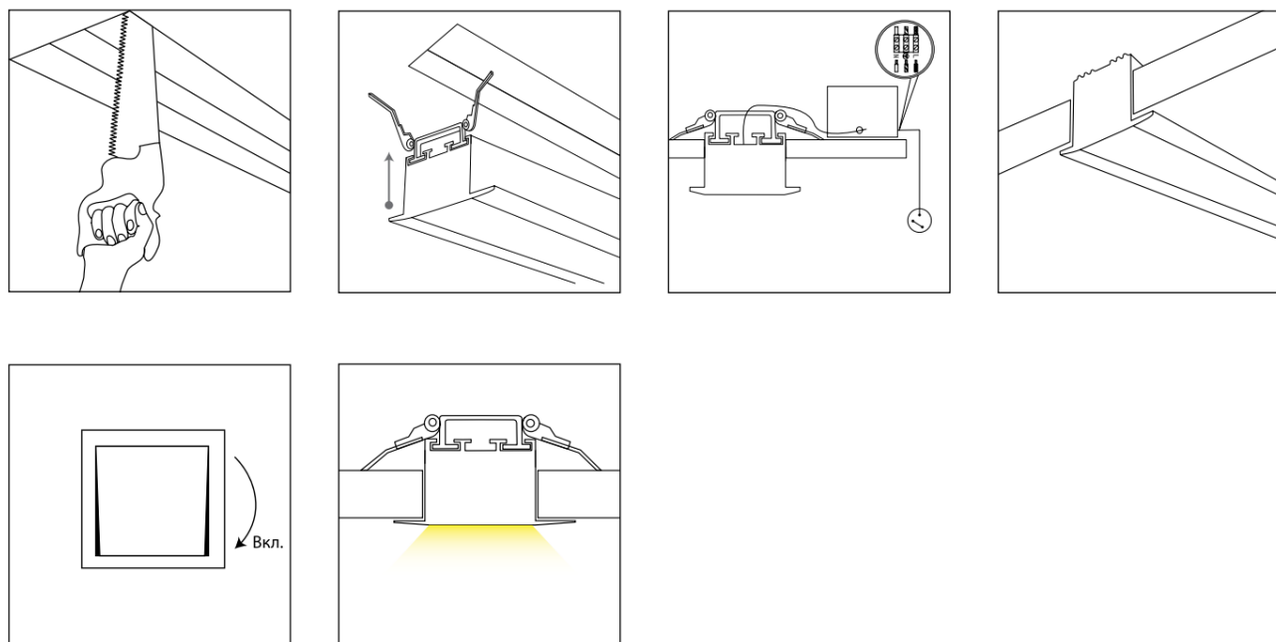
DL18502M200WW40/60

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты 2000 x W50x H35 мм
 Монтажные размеры 37 x 2005 мм
 Потребляемая мощность 38.4 Вт / 57.6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм / 4320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



Изменение модификаций по спецзаказу

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ



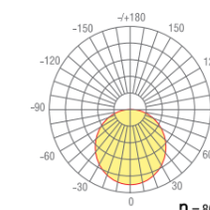
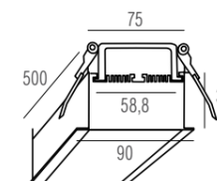
ВСТРАИВАЕМЫЕ ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

Возможна покраска



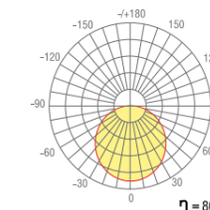
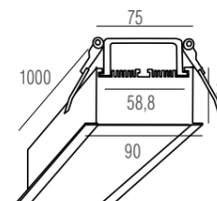
DL18512M50WW20

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты 500 x W90x H35 мм
 Монтажные размеры 77 x 505 мм
 Потребляемая мощность 19.2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



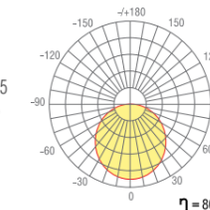
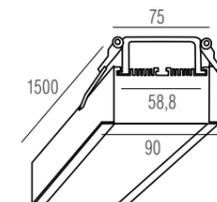
DL18512M100WW40

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты 1000 x W90x H35 мм
 Монтажные размеры 77 x 1005 мм
 Потребляемая мощность 38.4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



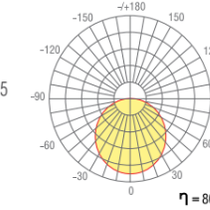
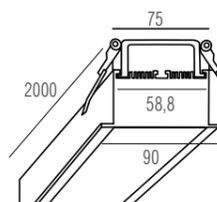
DL18512M150WW60

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты 1500 x W90x H35 мм
 Монтажные размеры 77 x 1505 мм
 Потребляемая мощность 57.6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3960 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



DL18512M200WW80

Тип изделия Встраиваемый светильник из алюминиевого профиля
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Габариты 2000 x W90x H35 мм
 Монтажные размеры 77 x 2005 мм
 Потребляемая мощность 76.8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 5280 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



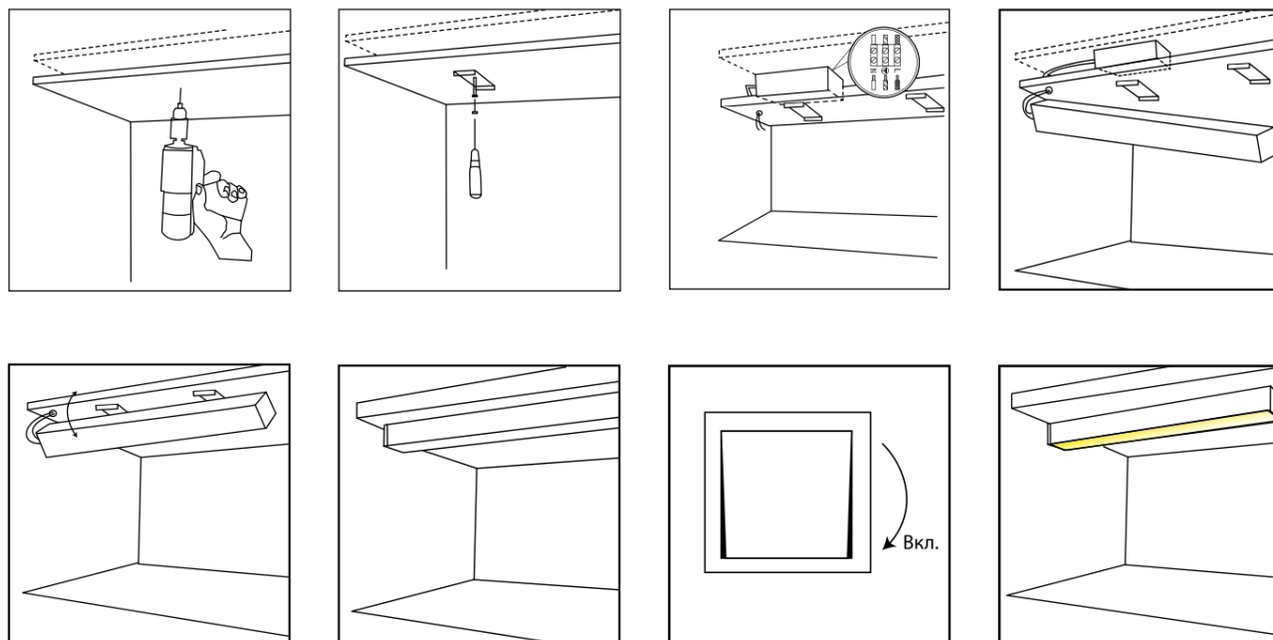
Изменение модификаций по спецзаказу

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

НАКЛАДНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

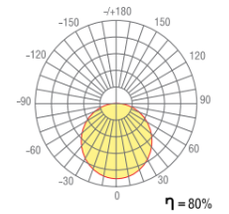
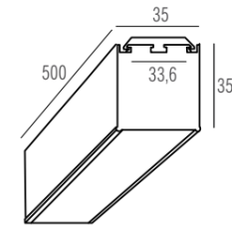


Возможна покраска



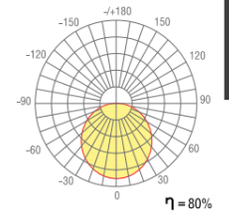
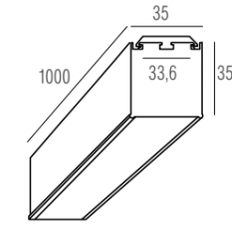
DL18506C50WW10/15

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W35x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 9.6 Вт / 14.4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 660 Лм / 1080 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



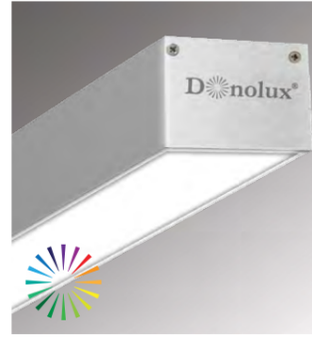
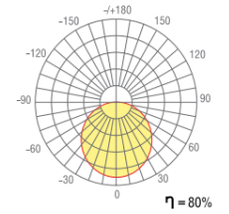
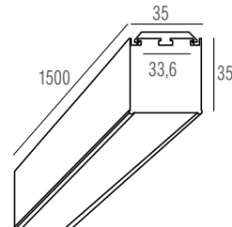
DL18506C100WW20/30

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W35x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 19.2 Вт / 28.8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм / 2160 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



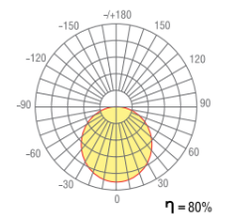
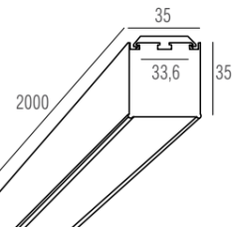
DL18506C150WW30/45

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W35x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 28.8 Вт / 43.2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1980 Лм / 3240 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



DL18506C200WW40/60

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W35x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 38.4 Вт / 57.6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм / 4320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



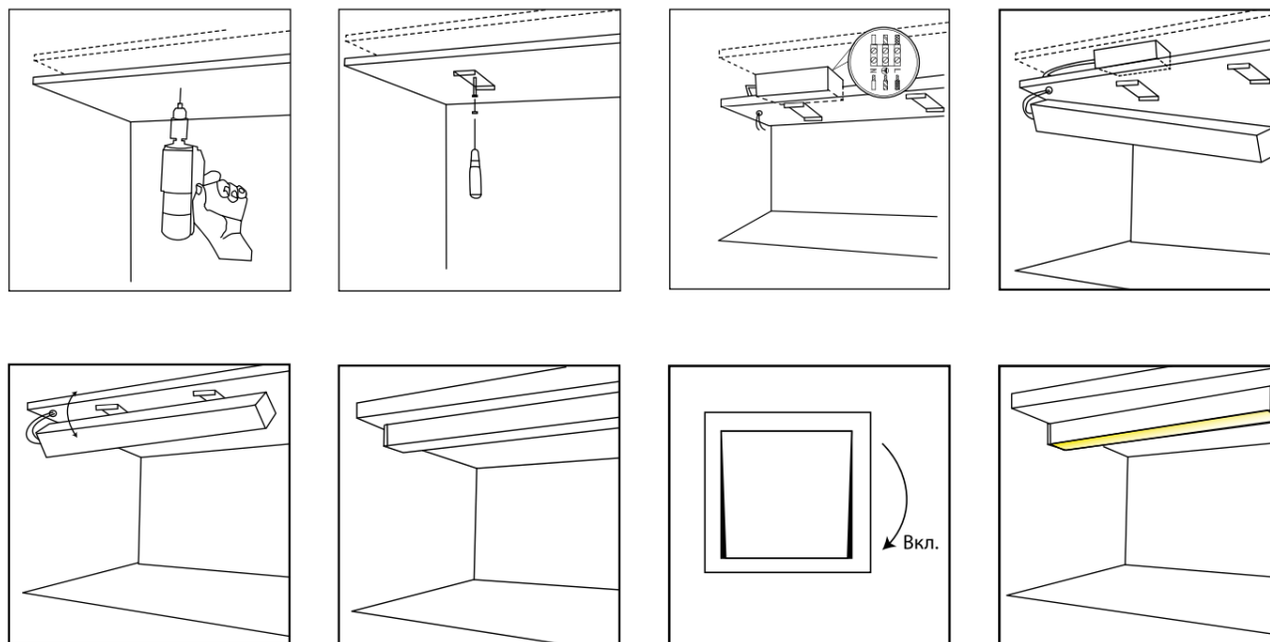
Изменение модификаций по спецзаказу

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

НАКЛАДНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

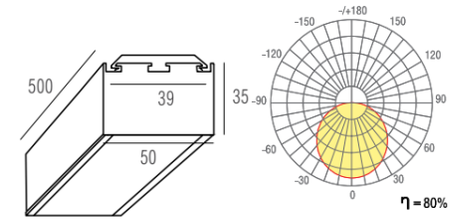


Возможна покраска



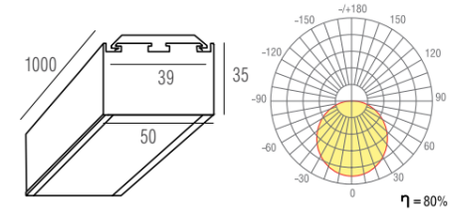
DL18511C50WW10/15

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W50x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 9.6 Вт / 14.4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 660 Лм / 1080 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Источник питания в комплекте



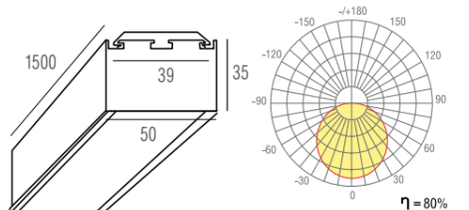
DL18511C100WW20/30

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W50x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 19.2 Вт / 28.8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм / 2160 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Источник питания в комплекте



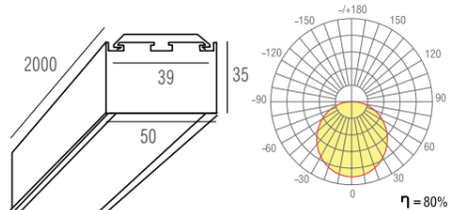
DL18511C150WW30/45

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W50x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 28.8 Вт / 43.2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1980 Лм / 3240 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Источник питания в комплекте



DL18511C200WW40/60

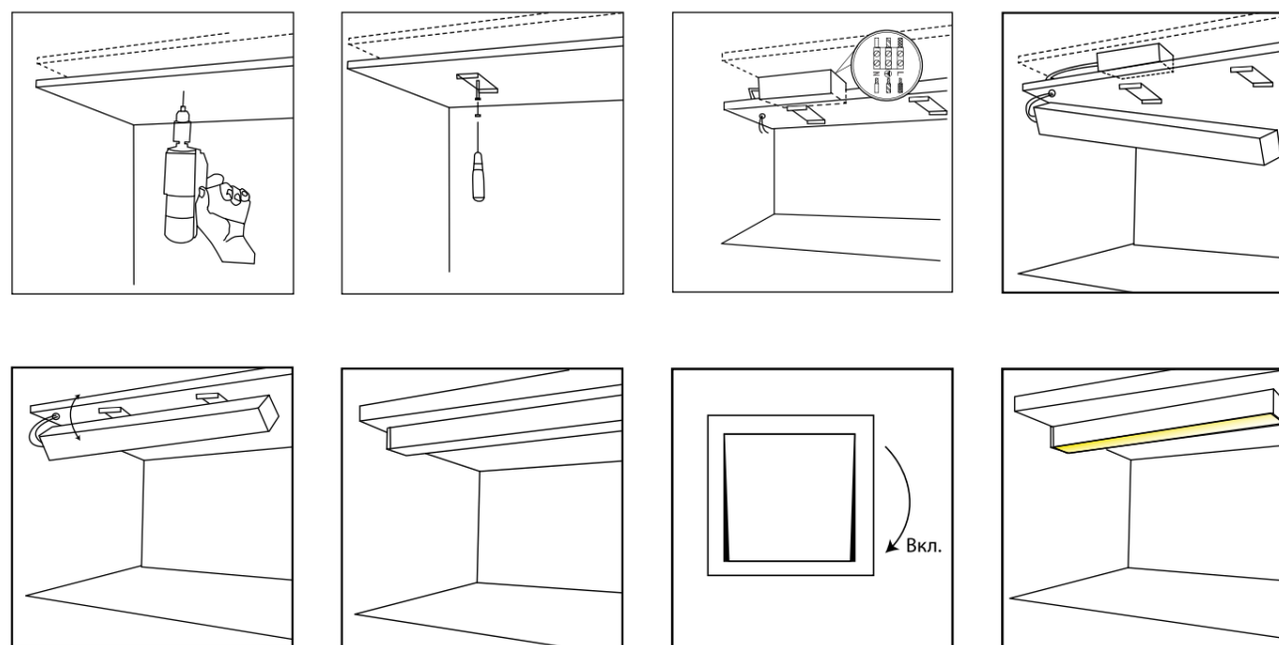
Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W50x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 38.4 Вт / 57.6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм / 4320 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Источник питания в комплекте



Изменение модификаций по спецзаказу

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

НАКЛАДНЫЕ



НАКЛАДНЫЕ

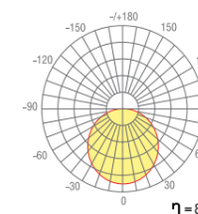
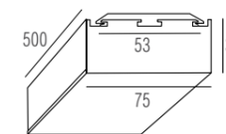
ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

Возможна покраска



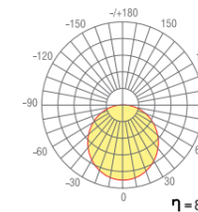
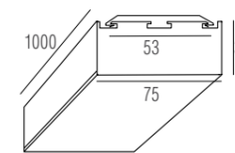
DL18513C50WW20

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W75x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 19.2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



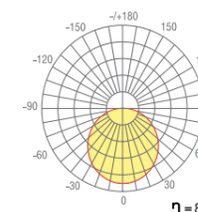
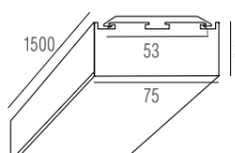
DL18513C100WW40

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W75x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 38.4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



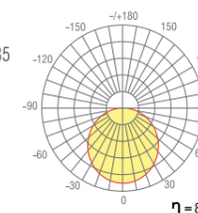
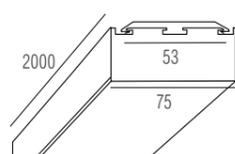
DL18513C150WW60

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W75x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 57.6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3960 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



DL18513C200WW80

Тип изделия Накладной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W75x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 76.8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 5280 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



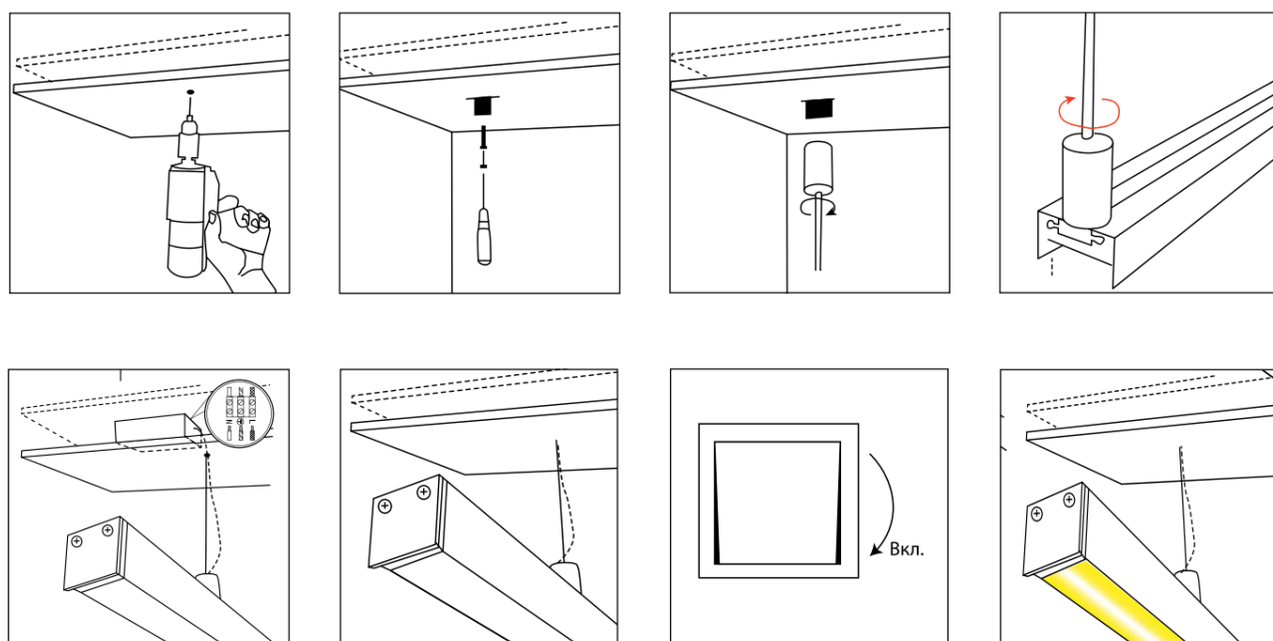
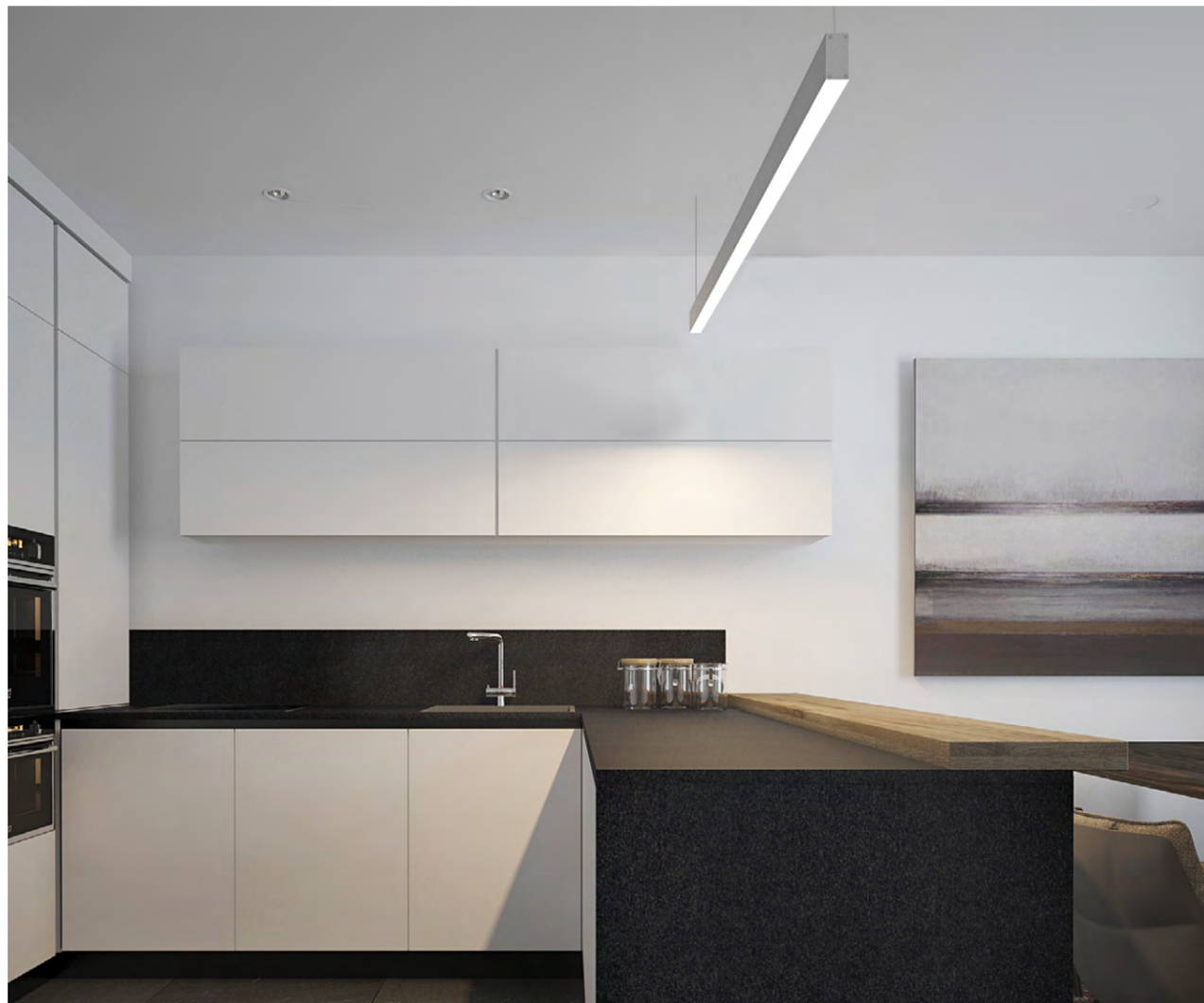
Изменение модификаций по спецзаказу

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

ПОДВЕСНЫЕ

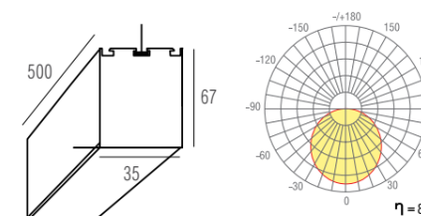
ПОДВЕСНЫЕ

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ



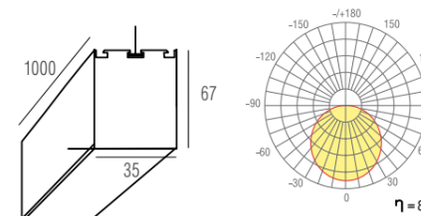
DL18515S50WW10

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W67x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 9,6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 660 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



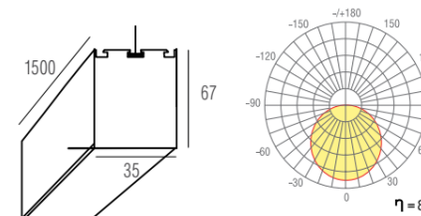
DL18515S100WW20

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W67x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 19,2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



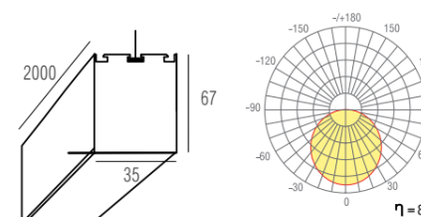
DL18515S150WW30

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W67x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 28,8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1980 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



DL18515S200WW40

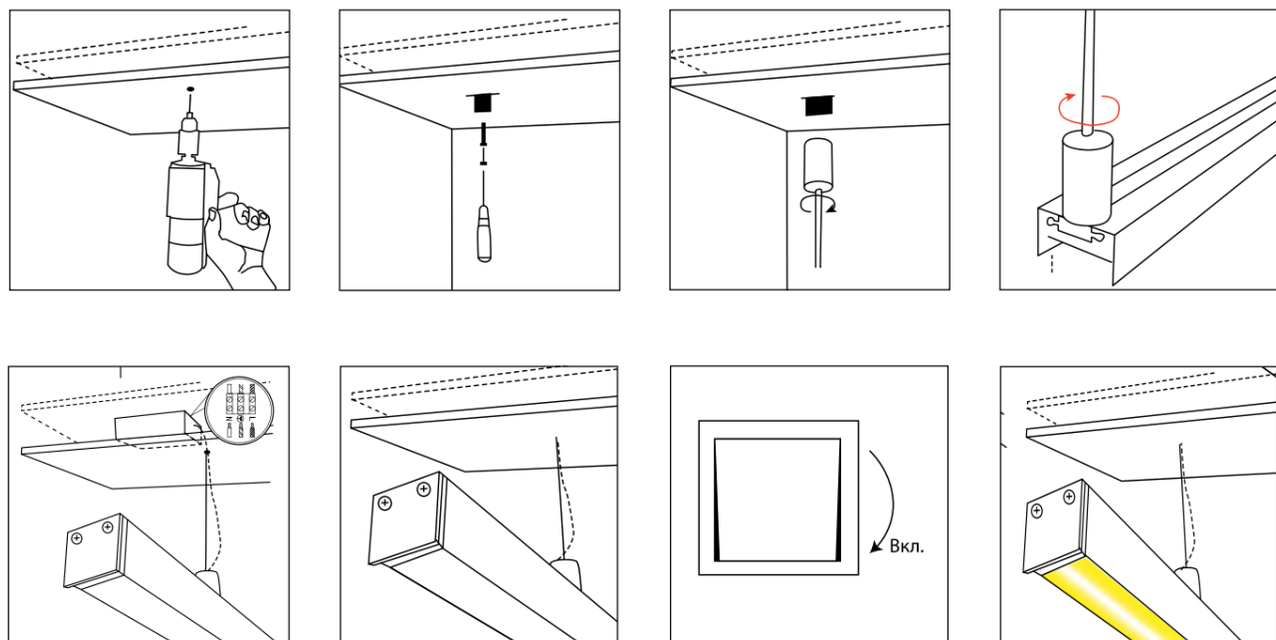
Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W67x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 38,4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



Изменение модификаций по спецзаказу



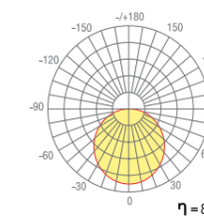
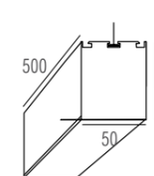
© Маша Шахова, фотограф Юрий Токарев



Возможна покраска

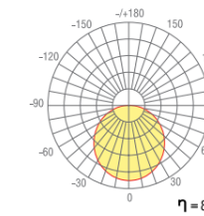
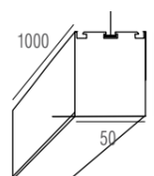
DL18516S50WW15/NW15

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W50 x H70 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 14,4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1080 Лм / 1320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К / 4 000 К
 Источник питания в комплекте



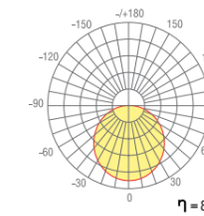
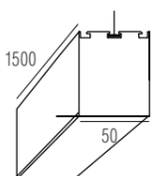
DL18516S100WW30/NW30

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W50 x H70 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 28,8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2160 Лм / 2640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К / 4 000 К
 Источник питания в комплекте



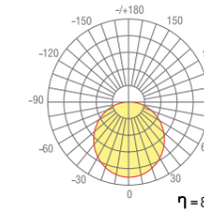
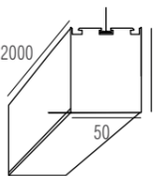
DL18516S150WW45/NW45

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W50 x H70 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 43,2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3240 Лм / 3960 Лм
 Цветовая температура 3 000 К / 4 000 К
 Источник питания в комплекте



DL18516S200WW60/NW60

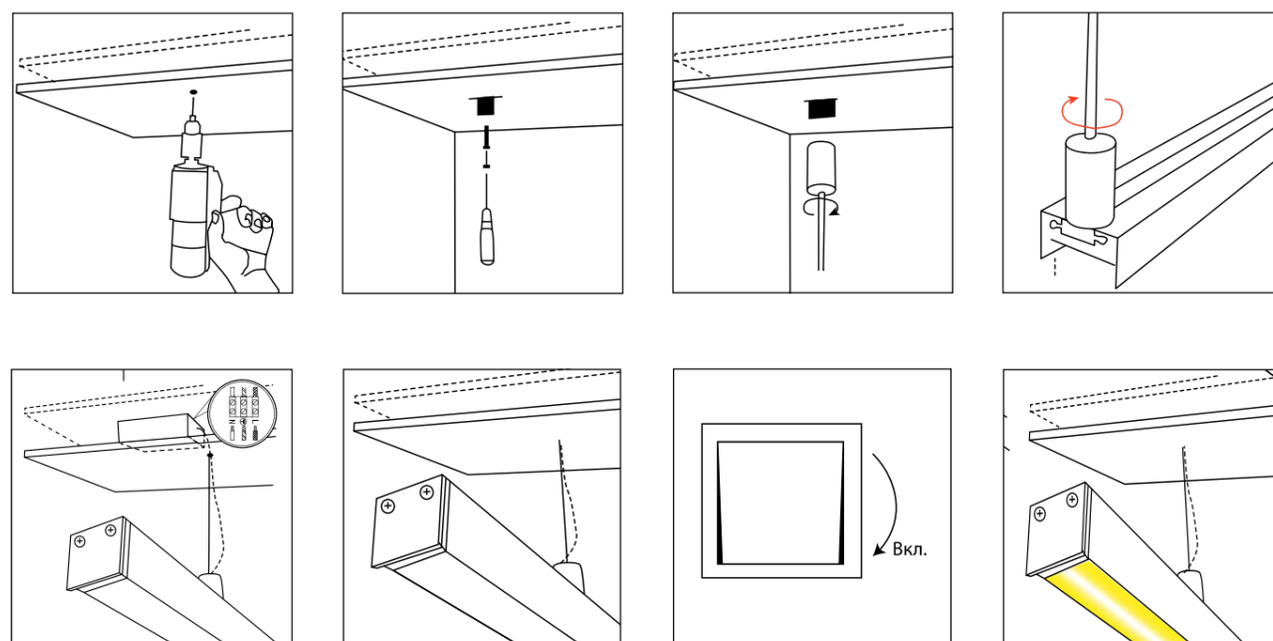
Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W50 x H70 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 57,6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 4320 Лм / 5280 Лм
 Цветовая температура 3 000 К / 4 000 К
 Источник питания в комплекте



Изменение модификаций по спецзаказу

ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

ПОДВЕСНЫЕ



ПОДВЕСНЫЕ

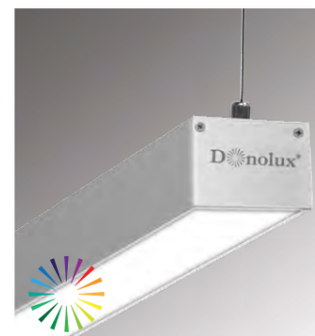
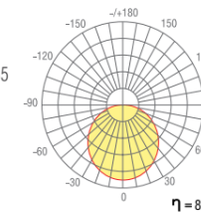
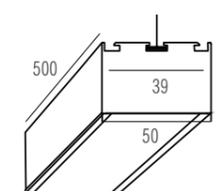
ГОТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ

Возможна покраска



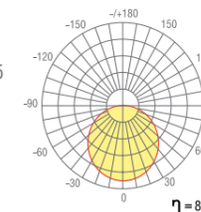
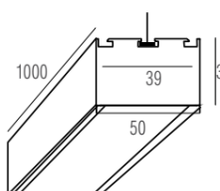
DL18511S50WW10/15

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W50 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 9.6 Вт / 14.4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 660 Лм / 1080 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



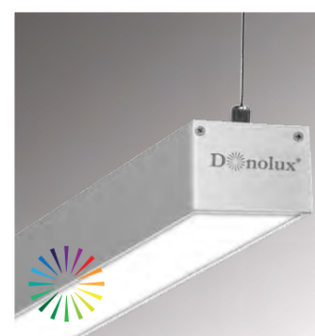
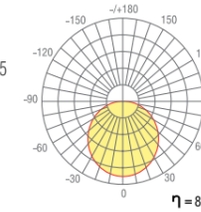
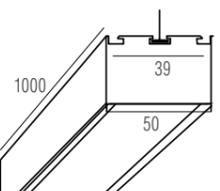
DL18511S100WW20/30

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W50 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 19.2 Вт / 28.8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм / 2160 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



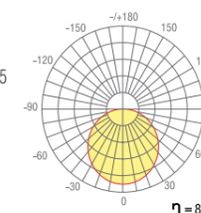
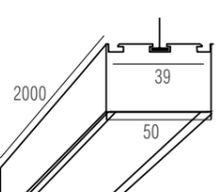
DL18511S150WW30/45

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W50 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 28.8 Вт / 43.2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1980 Лм / 3240 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте

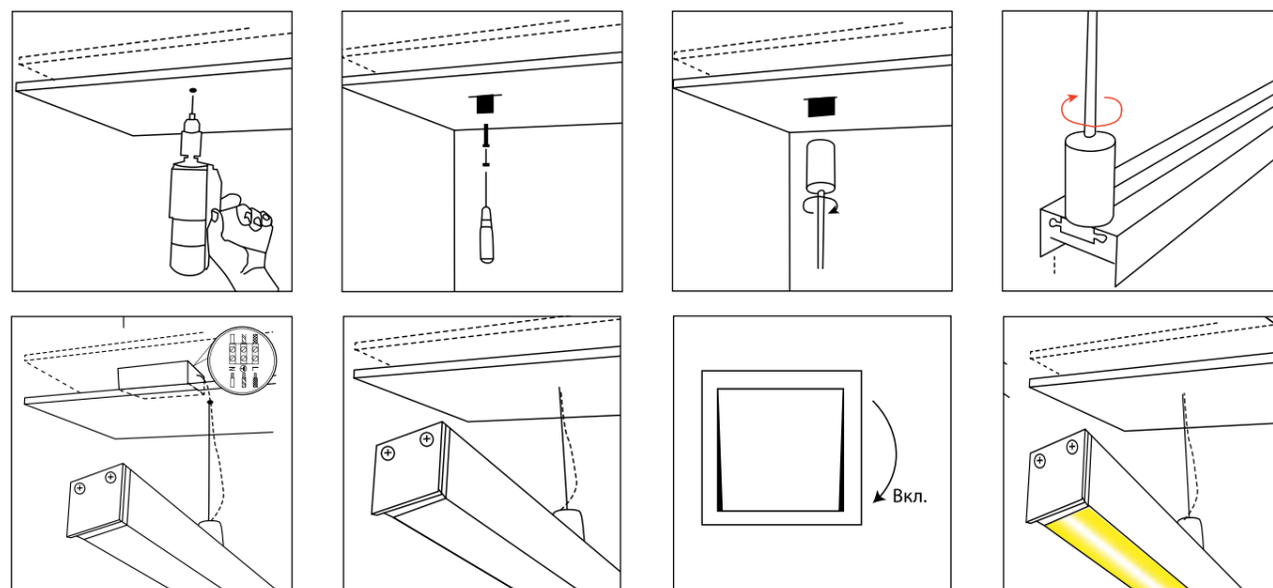


DL18511S200WW40/60

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W50 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 38.4 Вт / 57.6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм / 4320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте

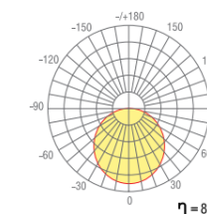
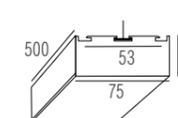


Изменение модификаций по спецзаказу



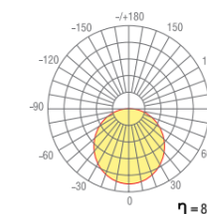
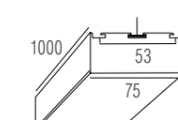
DL18513S50WW20

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L500 x W75 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 19,2 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1320 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



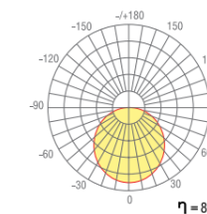
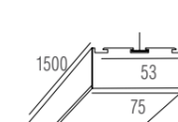
DL18513S100WW40

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1000 x W75 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 38,4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



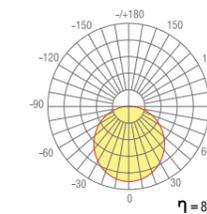
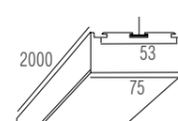
DL18513S100WW60

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L1500 x W75 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 57,6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3960 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



DL18513S200WW80

Тип изделия Подвесной светильник из алюминиевого профиля
 Габариты L2000 x W75 x H35 мм
 Цвет Алюминий
 Материал Алюминий
 Потребляемая мощность 76,8 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 5280 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Источник питания в комплекте



Изменение модификаций по спецзаказу



Возможность покраски



DL18501Alu

DL18501*

Врезной алюминиевый профиль

Габариты в сборе, мм 23 x 14,5 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 12



RAL9003 Alu
 Белый Анодированный
 матовый алюминий

PC18501DO

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18501

Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



CAP18501*

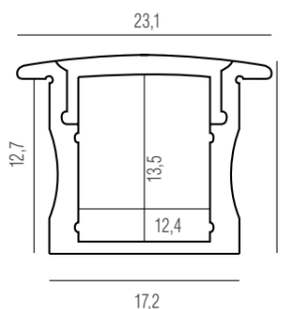
Боковая глухая заглушка для профиля DL18501



RAL9003 Grey
 Белый Серый
 матовый



CAP18501Grey



ПОРЯДОК СБОРКИ ВСТРАИВАЕМОГО ПРОФИЛЯ

Артикулы светодиодных лент для комплектации
 DL-18381
 DL-18287
 DL-18321
 DL-18331
 DL-18325/RGB



ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Возможность покраски



DL18502Alu



DL18502*

Врезной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 47.2 x 35 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 32



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий

PC18502D0

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18502

Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



CAP18502Alu

CAP18502*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18502



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий

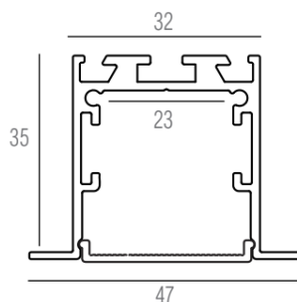
Fixing18502

Крепление для профиля DL18502



Connector 90 Connector 120 Connector 180

Угловое соединение для подвесного профиля, 90°, 120°, 180°

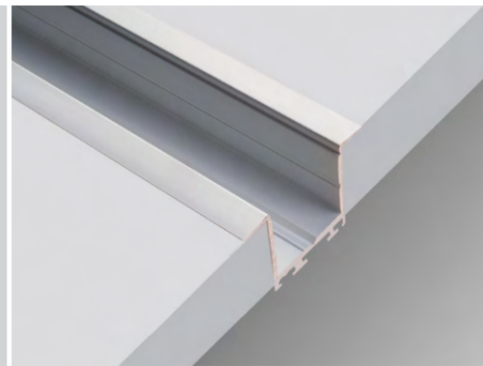


Артикулы светодиодных лент для комплектации:

- DL-18381 DL-18327/RGB+Warm
- DL-18287 DL-18331
- DL-18321
- DL-18286
- DL-18288
- DL-18285/RGB

ВСТРАИВАЕМЫЙ

ПОРЯДОК СБОРКИ ВСТРАИВАЕМОГО ПРОФИЛЯ



ВСТРАИВАЕМЫЙ

Возможность покраски



DL18512Alu



DL18512*

Врезной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 85 x 35 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 52



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий

PC18512D0

Матовый рассеиватель для профиля DL18512

Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



CAP18512Alu

CAP18512*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18512



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий

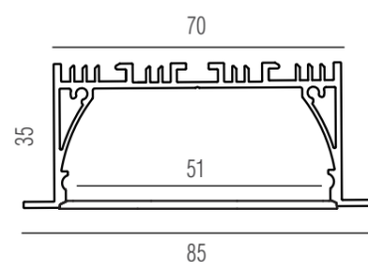
Fixing18502M

Крепление для профиля DL18512



Connector 90 Connector 120 Connector 180

Угловое соединение для подвесного профиля, 90°, 120°, 180°

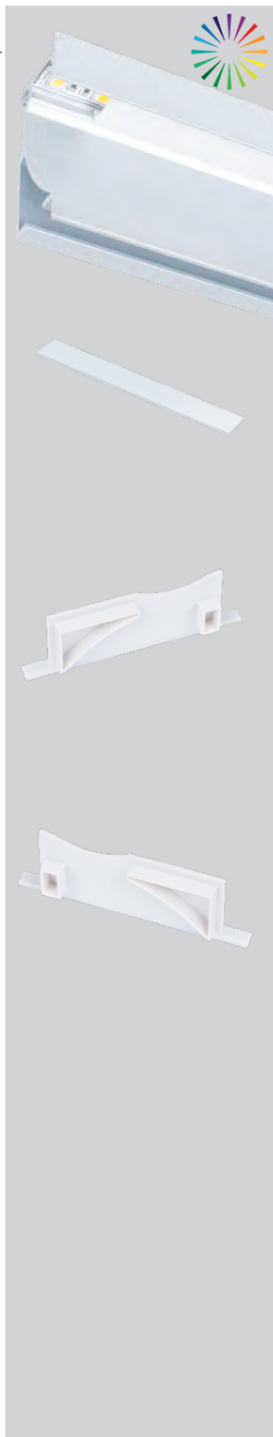


СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА для ПРОФИЛЯ

- DL-18381
- DL-18321
- DL-18287
- DL-18325/RGB
- DL-18327/RGB+Warm
- DL-18331
- DL-18286
- DL-18288

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Возможность покраски



DL18507

Врезной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 70 x 26 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 12

PC18501DO

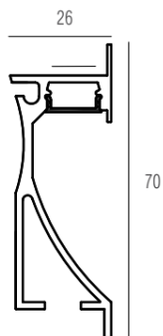
Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18507, 2 метра
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18507.1L

Левая боковая глухая заглушка для профиля DL18507

CAP18507.2R

Правая боковая проходная заглушка для профиля DL18507

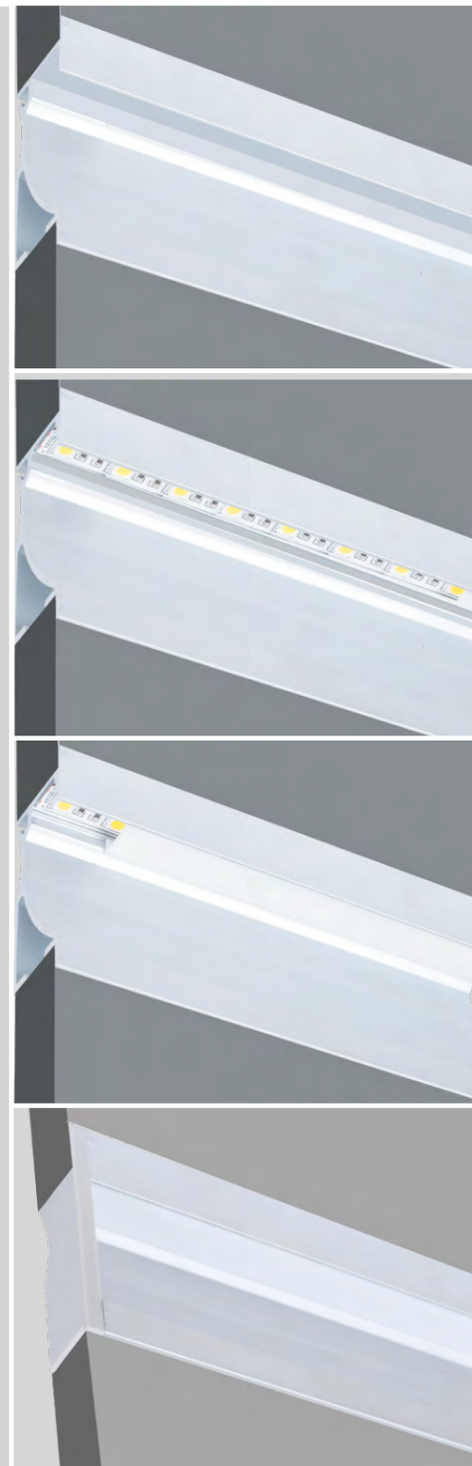


Артикулы светодиодных лент для комплектации:

- DL-18381
- DL-18287
- DL-18321
- DL-18331
- DL-18325

ВСТРАИВАЕМЫЙ

ПОРЯДОК СБОРКИ ВСТРАИВАЕМОГО ПРОФИЛЯ



ВСТРАИВАЕМЫЙ

Возможность покраски



DL18509

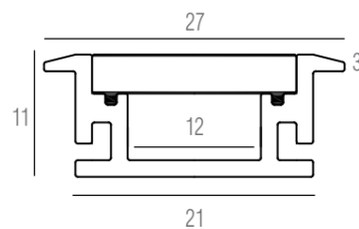
Врезной алюминиевый профиль **в пол**
 Габариты в сборе, мм 27 x 11 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 12

PMMA18509SQ

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18507, 2 метра
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18509.1

Боковая глухая заглушка для профиля DL18509



Артикулы светодиодных лент для комплектации:

- DL-18381
- DL-18287
- DL-18321
- DL-18325/RGB
- DL-18331

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

ПОРЯДОК СБОРКИ ВСТРАИВАЕМОГО ПРОФИЛЯ



ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

НАКЛАДНОЙ

НАКЛАДНОЙ

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Возможность покраски



DL18510

Накладной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 10 x 13 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 8

PMMA18510SQ

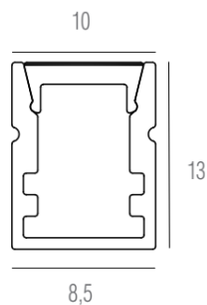
Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18510
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18510.1

Боковая глухая заглушка для профиля DL18510

Clips18510

Металлическое крепление для профиля DL18510



Светодиодная лента для профиля DL18503

DL-18381
 DL-18321

ПОРЯДОК СБОРКИ НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ



Возможность покраски



DL18505*

Накладной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 17 x 14.5 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 12



PC18501DO

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18505, 2 метра
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18505*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18505



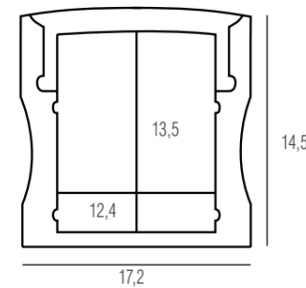
Clips18505

Клипса крепления к стене для профиля DL18505

DL18505Alu



CAP18505Grey



ПОРЯДОК СБОРКИ НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ



Артикулы светодиодных лент для комплектации:

DL-18381
 DL-18287
 DL-18321
 DL-18325/RGB
 DL-18331

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

НАКЛАДНОЙ

НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Возможность покраски



DL18506Alu

DL18506*

Накладной алюминиевый профиль

Габариты в сборе, мм 32 x 35 x 2000
Отгружается кратно, в метрах 2
Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 30



RAL9003 Белый матовый
Alu Анодированный алюминий

PC18502DO

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18506

Длина рассеивателя, мм 2000
Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18506*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18506S



RAL9003 Белый матовый
Alu Анодированный алюминий

Fixing kit

Универсальный комплект креплений и трос для подвешивания, 2 метра

Clips18506S

Клипса крепления к стене для профиля DL18506S

Fixing18506 S

Крепление под штукатурку для профиля DL 18506 S

Connector 90

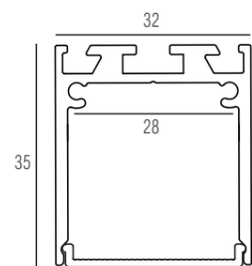
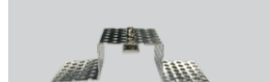
Connector 120

Connector 180

Угловое соединение для подвешивания профиля, 90°, 120°, 180°



CAP18506Alu



ПОРЯДОК СБОРКИ НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ

Возможность покраски



DL18511Alu

DL18511*

Подвесной/накладной алюминиевый профиль
Габариты в сборе, мм 50 x 35 x 2000
Отгружается кратно, в метрах 2
Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 39



RAL9003 Белый матовый
Alu Анодированный алюминий
Black Анодированный черный

PC18516DO

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18511

Длина рассеивателя, мм 2000
Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18511*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18511



RAL9003 Белый матовый
Alu Анодированный алюминий
Black Анодированный черный

Fixing kit

Универсальный комплект креплений и трос для подвешивания, 2 метра

Clips18511S

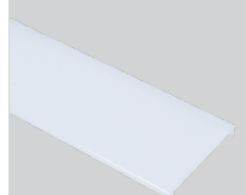
Клипса крепления к потолку для профиля DL18511

Connector 90

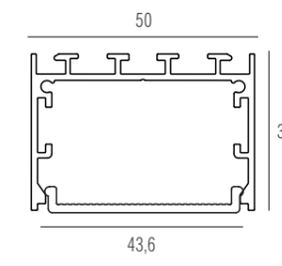
Connector 120

Connector 180

Угловое соединение для подвешивания профиля, 90°, 120°, 180°



CAP18511Alu



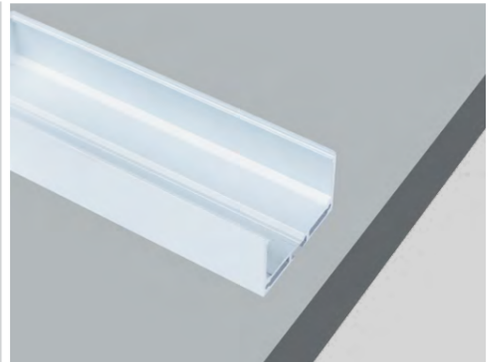
Артикулы светодиодных лент для комплектации:

DL-18381 DL-18286 DL-18327/RGB+Warm
DL-18287 DL-18288 DL-18331
DL-18325/
RGB

Артикулы светодиодных лент для комплектации:

DL-18381 DL-18325/RGB
DL-18287 DL-18327/RGB+Warm
DL-18286 DL-18331
DL-18288 DL-18332

ПОРЯДОК СБОРКИ ПОДВЕСНОГО/НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ



ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ



DL18513Alu

DL18513*

Накладной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 70 x 35 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 12



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий
 Black Анодированный черный

PC18512D0

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18513
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



CAP18513.Alu

CAP18513.*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18513



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий
 Black Анодированный черный

Fixing kit

Универсальный комплект креплений и трос для подвешивания, 2 метра



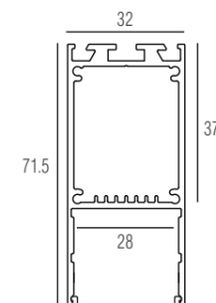
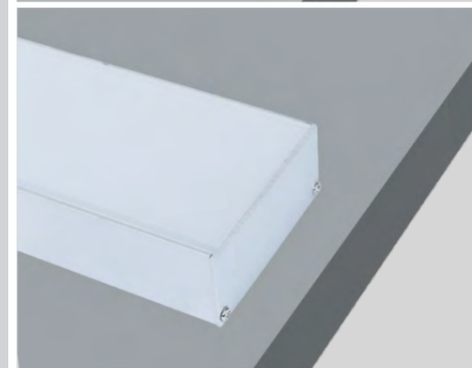
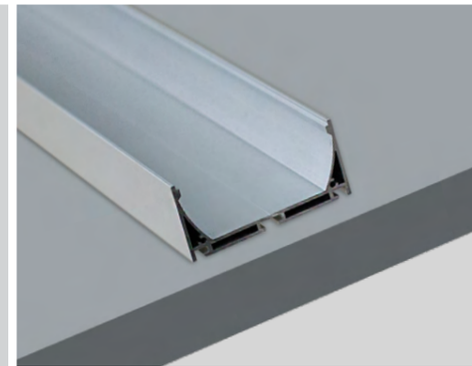
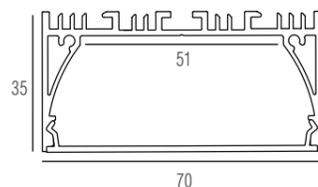
Clips18511S

Клипса крепления к потолку для профиля DL18513



Connector 90 Connector 120 Connector 180

Угловое соединение для подвешивания профиля, 90°, 120°, 180°



DL18515Alu

Накладной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 32 x 71.5 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 33



Alu Анодированный алюминий

PC18502D0

Матовый рассеиватель для профиля DL18515
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18515.Alu

Боковая глухая заглушка для профиля DL18515

Fixing kit

Универсальный комплект креплений и трос для подвешивания, 2 метра

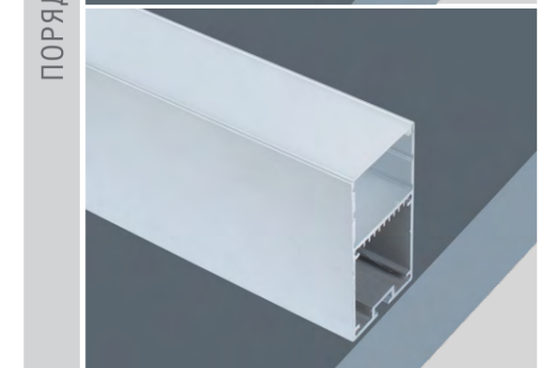
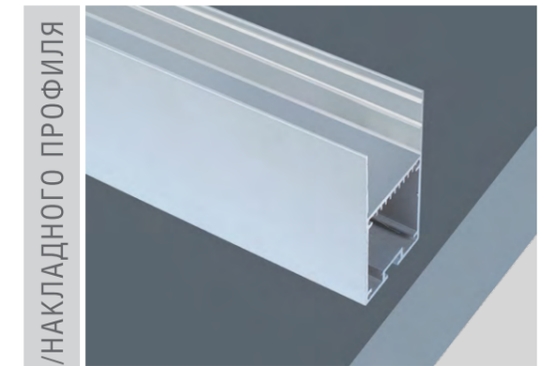
Connector 90 Connector 120 Connector 180

Угловое соединение для подвешивания профиля, 90°, 120°, 180°



ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ



Светодиодная лента для профиля DL18515

DL-18381	DL-18288
DL-18287	DL-18332
DL-18325/RGB	
DL-18327/RGB+Warm	
DL-18331	
DL-18286	

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ

НАКЛАДНОЙ

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ



DL18516Alu

DL18516*

Накладной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 50 x 73 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 12



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий
 Black Анодированный черный



PC18516DO

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18516
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



CAP18516Alu

CAP18516.*

Боковая глухая заглушка для профиля DL18516



RAL9003 Белый матовый
 Alu Анодированный алюминий
 Black Анодированный черный



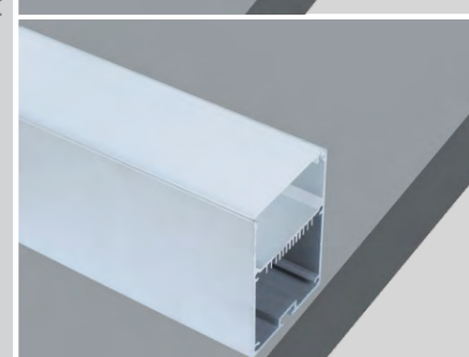
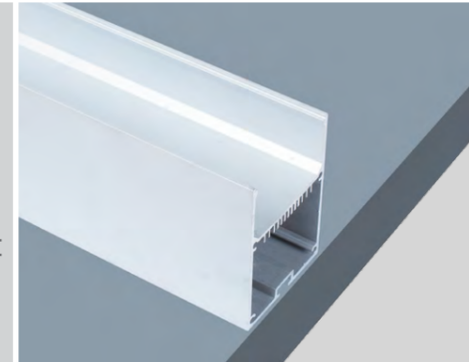
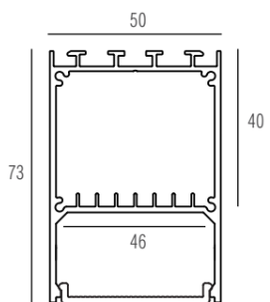
Fixing kit

Универсальный комплект креплений и трос для подвешивания, 2 метра



Connector 90 Connector 120 Connector 180

Угловое соединение для подвешивания профиля, 90°, 120°, 180°



DL18514

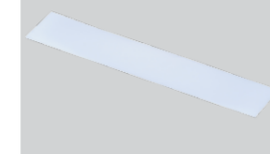
Накладной алюминиевый профиль
 Габариты в сборе, мм 33 x 85 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 30

PMMA18514SQ

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18514
 Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2

CAP18514.1

Боковая глухая заглушка для профиля DL18514

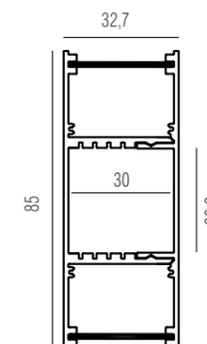


ПОРЯДОК СБОРКИ ПОДВЕСНОГО/НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ

ПОРЯДОК СБОРКИ НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ

Артикулы светодиодных лент для комплектации:

DL-18381	DL-18331
DL-18287	DL-18332
DL-18286	
DL-18288	
DL-18325/RGB+Warm	
DL-18327/RGB+Warm	



Светодиодная лента для профиля DL18514

DL-18381	DL-18332
DL-18287	DL-18288
DL-18325/RGB	
DL-18327/RGB+Warm	
DL-18286	
DL-18331	

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ



DL18503Alu

Накладной алюминиевый профиль

Габариты в сборе, мм 16x 16 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 10



PC18503DO

Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18516

Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



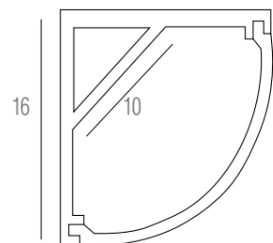
CAP18503Grey

Боковая глухая заглушка для профиля DL18503



CLIPS18503

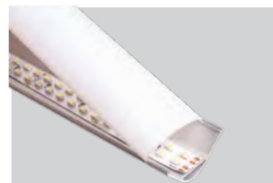
Пластиковое крепление к стене для профиля DL18503



СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА
 для ПРОФИЛЯ DL18503

DL-18381
 DL-18321
 DL-18287
 DL-18325/RGB
 DL-18331

ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ



DL18504

Угловой алюминиевый профиль

Габариты в сборе, мм 27x 27 x 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2
 Рекомендуемые светодиодные ленты, ширина ленты не более, мм 20



PMMA18504R

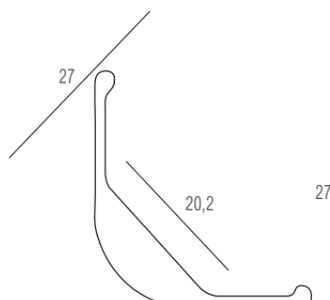
Квадратный матовый рассеиватель для профиля DL18504

Длина рассеивателя, мм 2000
 Отгружается кратно, в метрах 2



CAP18504.1

Боковая глухая заглушка для профиля DL18504



СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА
 для ПРОФИЛЯ DL18504

DL-18286
 DL-18288
 DL-18327/RGB+Warm
 DL-18331
 DL-18332

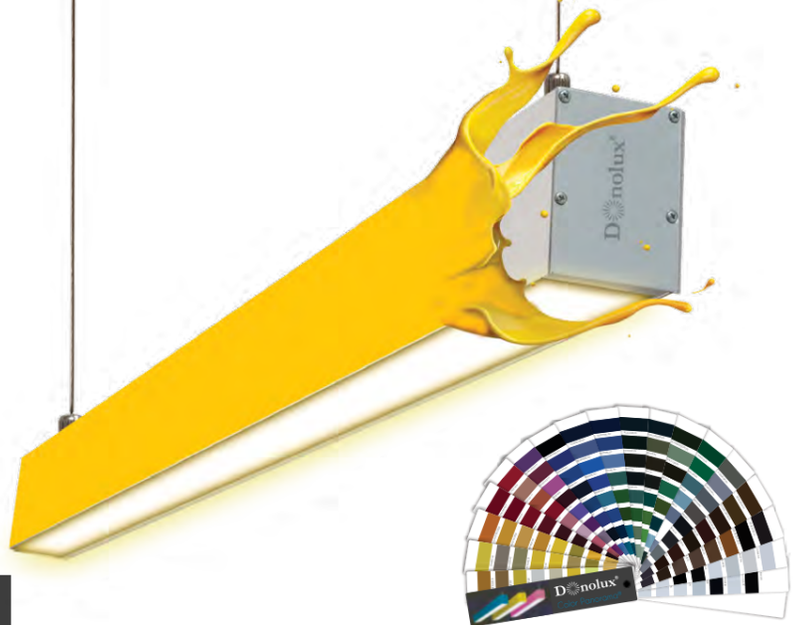
ПОРЯДОК СБОРКИ УГЛОВОГО ПРОФИЛЯ



ПОРЯДОК СБОРКИ УГЛОВОГО ПРОФИЛЯ



Человек нуждается
в ярких красках,
чтобы жить, –
написал Ле Корбюзье
в 1931 году,
процитировав
Фернана Леже. –
Они так же необходимы,
как вода и огонь.



ЛЕ КОРБЮЗЬЕ (Le Corbusier)

– один из наиболее авторитетных архитекторов XX века. До сих пор его творчество оказывает огромное влияние на архитектуру и дизайн. Великий архитектор не баловал своих заказчиков декором, но цвет был единственным видом украшения, которое он допускал.

Вдохновленный гармоничными красками природы, выдающийся архитектор разработал оригинальную цветовую систему, состоящую из 43 приглушенных оттенков, позже дополненную еще 20 динамичными тонами.

«Архитектурная полихромия» Ле Корбюзье является шедевром. Все 63 оттенка его палитры идеально сочетаются между собой, одновременно предоставляя широчайшую гамму цвета для творчества декоратора.



Завершите
цветом
идеальную
форму
светильников
DONOLUX!

Вдохновившись трудами великого архитектора, мы представляем Вашему вниманию новую коллекцию – палитру от DONOLUX®: **Color Panorama®**

Наша коллекция – это возможность почувствовать себя художником, это инструмент, с помощью которого Вы создадите индивидуальный цветовой дизайн светильников.

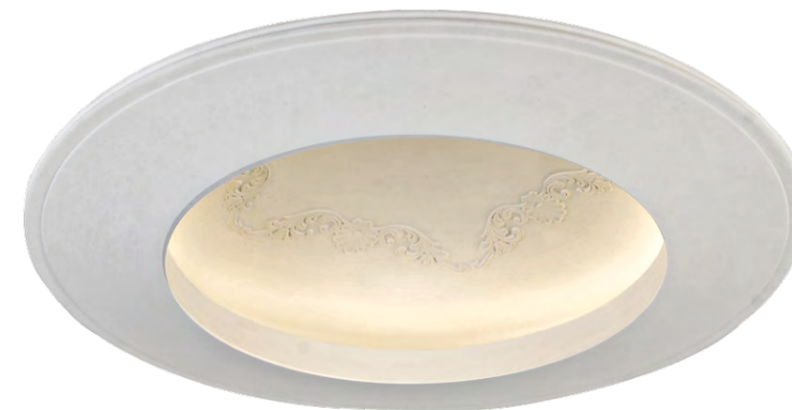
Современные светильники DONOLUX® прекрасно вписываются в архитектурный интерьер, где на первом плане выступает акцентное освещение. Все модели представлены в двух–трех самых востребованных цветах, но теперь можно расширить и эти границы.

Мы предлагаем покраску алюминиевых профилей, подвесных линейных и кольцевых светильников, а так же ряда встраиваемых и накладных моделей в любой цвет палитры **Color Panorama®**

Обращайтесь к палитре **Color Panorama®** всякий раз, когда цвет светильников в интерьере должен поддержать или подчеркнуть ту или иную задумку дизайнера.



СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



Объемные гипсовые светильники DONOLUX® отличаются изысканным внешним видом, комфортным уровнем освещения и множеством эффектных форм.

Плоские квадраты и круги со светящимся «двойным дном», создающим эффект двухуровневого потолка. Источник света установлен в корпус таким образом, что остается невидимым и яркий свет светодиодов не ослепляет даже при широком угле обзора. Вогнутые полусферы, украшенные классической лепниной по куполу или узором со структурой многоугольника. Либо вовсе без узора – такой купол визуально создает эффект отсутствия дна у светильника. Светильники в форме круглого или овального вулкана (вулканический конус) с насечками на «жерле» или с рельефным краем «кратера».

В качестве источника света во всех светильниках коллекции используются светодиодные линейки на базе диодов EPISTAR (Тайвань).

Встраиваемые светильники из гипса монтируются в один уровень с потолком, шпаклюются и могут окрашиваться в любой цвет обычными красками для малярных работ. Таким образом установленные, они становятся единым целым с потолком. С помощью встраиваемых гипсовых светильников можно воплотить интересные архитектурные решения в интерьере, объединив эстетическую составляющую дизайна с функциональным освещением.

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

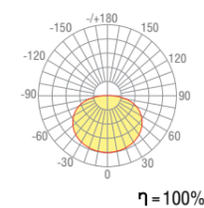
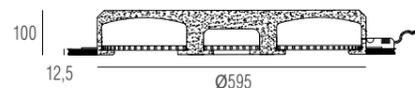
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС



Возможность покраски

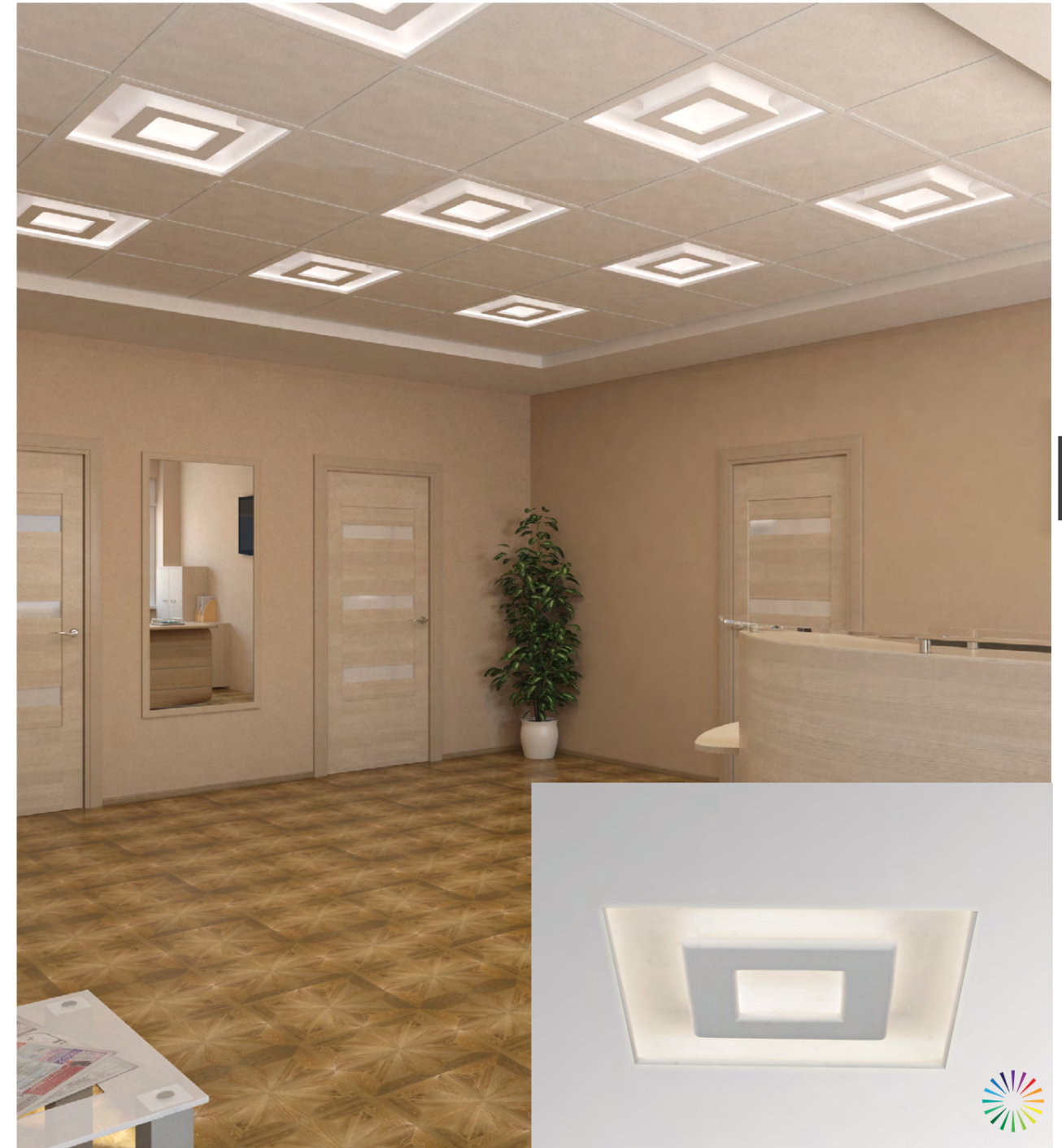
DL242GR

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L595 x W595 x H100 мм (для армстронга)
 Напряжение / Мощность AC 220-230В / 39Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К
 Световой поток 3900 Lm
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 120°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 9,6 кг
 Источник питания в комплекте



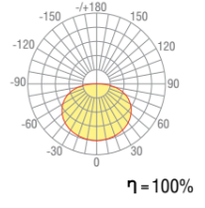
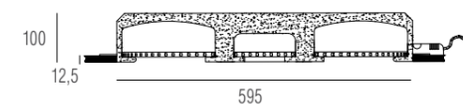
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL242GSQ

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L595 x W595 x H100 мм (для армстронга)
 Напряжение / Мощность AC 220-230В / 43Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К
 Световой поток 4300 Lm
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 100°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 9,7кг
 Источник питания в комплекте



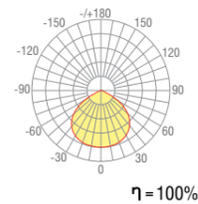
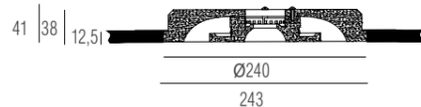
СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС



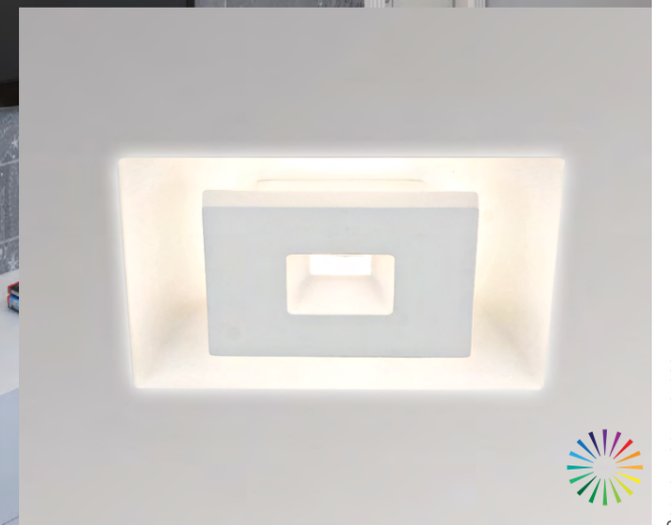
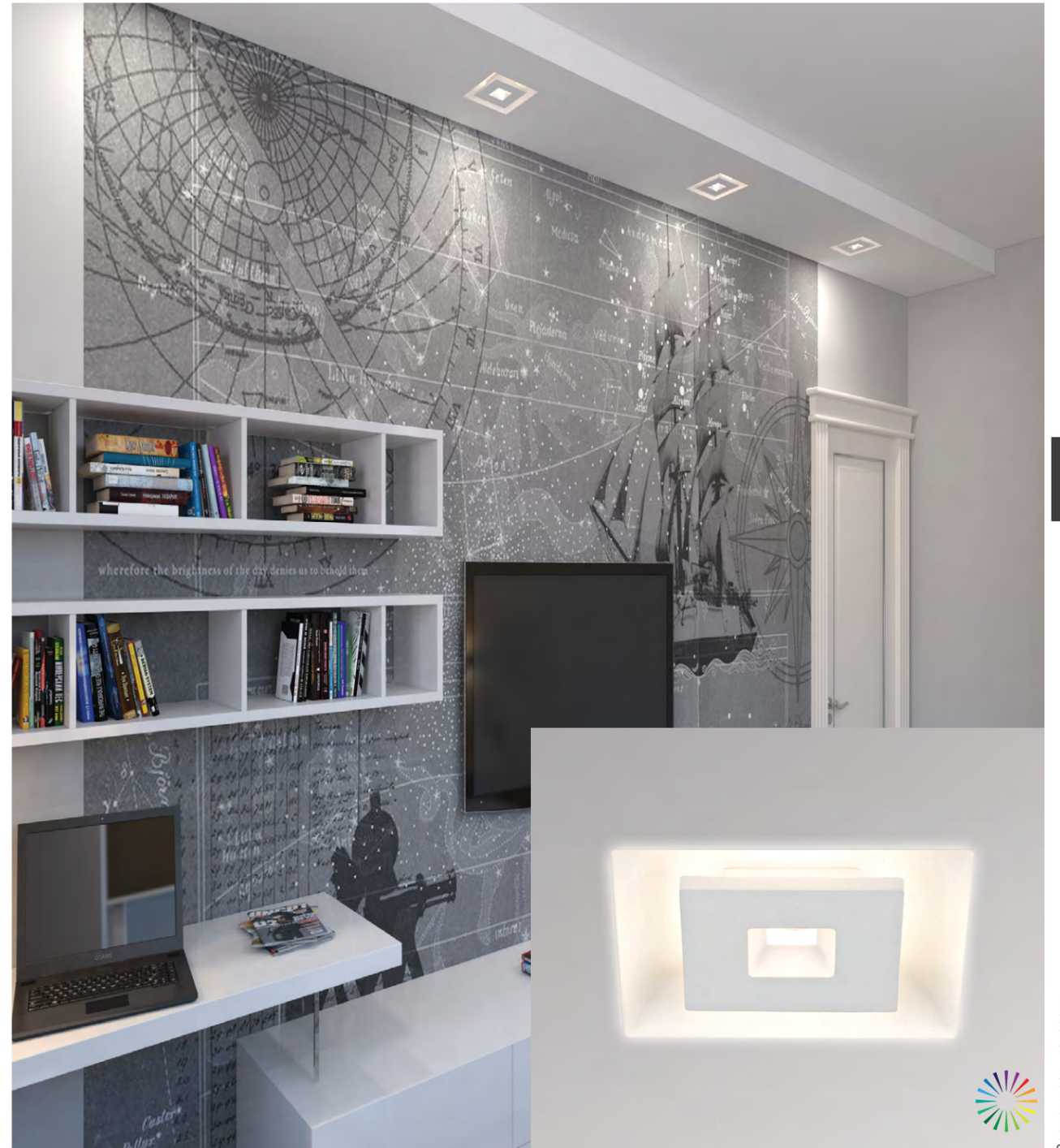
DL236GR

Тип изделия	Гипсовый светильник
Цвет корпуса	Белый
Габариты	Ø240 x H38 мм
Монтажные размеры	Ø243 мм
Напряжение / Мощность	АС 220-230В / 4,8Вт 260 мА
Цветовая температура	3000 К
Световой поток	480 Lm
Индекс цветопередачи	Ra>80
Угол рассеивания	120°
Степень защиты	IP20
Вес нетто	1,6 кг
Источник питания в комплекте	



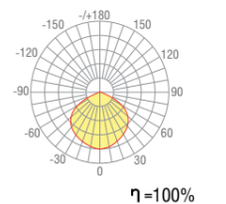
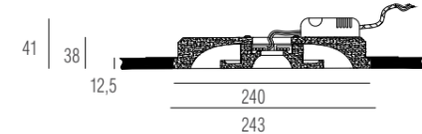
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL236GSQ

Тип изделия	Гипсовый светильник
Цвет корпуса	Белый
Габариты	L240 x W240 x H38 мм
Монтажные размеры	243 x ц243 мм
Напряжение / Мощность	АС 220-230В / 6Вт 260 мА
Цветовая температура	3000 К
Световой поток	600 Lm
Индекс цветопередачи	Ra>80
Угол рассеивания	120°
Степень защиты	IP20
Вес нетто	1,8 кг
Источник питания в комплекте	



Возможность покраски

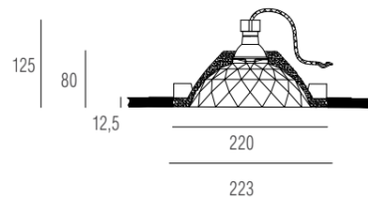
СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС



DL238G

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L220 x W220 x H80 мм
 Монтажные размеры 223 x 223 мм
 Напряжение / Мощность, макс.: AC 220-230В / 35Вт
 Источник света 1 x GU 10
 Вес нетто 1,45 кг
 Лампы в комплект не входят



Возможность покраски



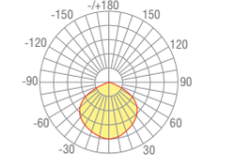
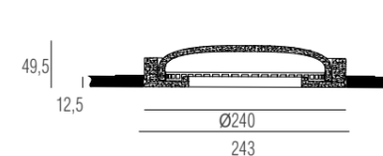
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL237G

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты / Монтажные размеры Ø240 x H50 мм / Ø243 мм
 Напряжение / Мощность, макс.: AC 220-230В / 7,2Вт 260 мА
 Цветовая температура 3000 К
 Световой поток 720 Лм
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 1,7 кг
 Источник питания в комплекте



η=100%

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

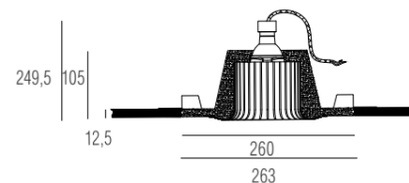
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС



Возможность покраски

DL239G1

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L260 x W260 x H105 мм
 Монтажные размеры 263 x 263 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-230В / 35Вт
 Источник света 1 x GU10
 Вес нетто 3,2 кг
 Лампы в комплект не входят



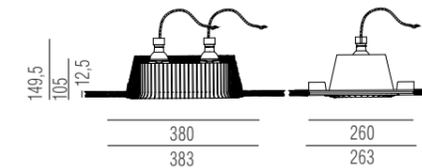
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL239G2

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L380 x W260 x H105 мм
 Монтажные размеры 383 x 263 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-230В / 35 Вт
 Источник света 2xGU10
 Вес нетто 4,9 кг
 Лампы в комплект не входят



СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

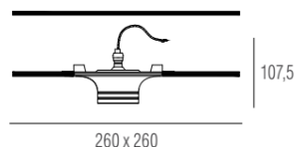
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС



Возможность покраски

DL241G1

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L260 x W260 x H107,5 мм
 Монтажные размеры 263 x 263 мм
 Напряжение / Мощность, макс. AC 220-230В / 35Вт
 Источник света 1 x GU10
 Вес нетто 2,7 кг
 Лампа в комплект не входит



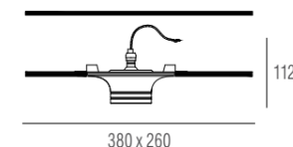
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL241G2

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты L380 x W260 x H112,5 мм
 Монтажные размеры 383 x 263 мм
 Напряжение / Мощность, макс. AC 220-230В / 35Вт
 Источник света 2 x GU10
 Вес нетто 4,3 кг
 Лампы в комплект не входят



СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

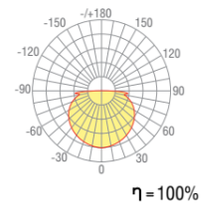
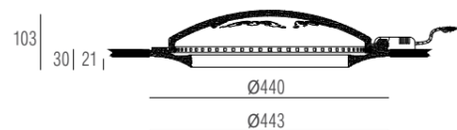
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС



Возможность покраски

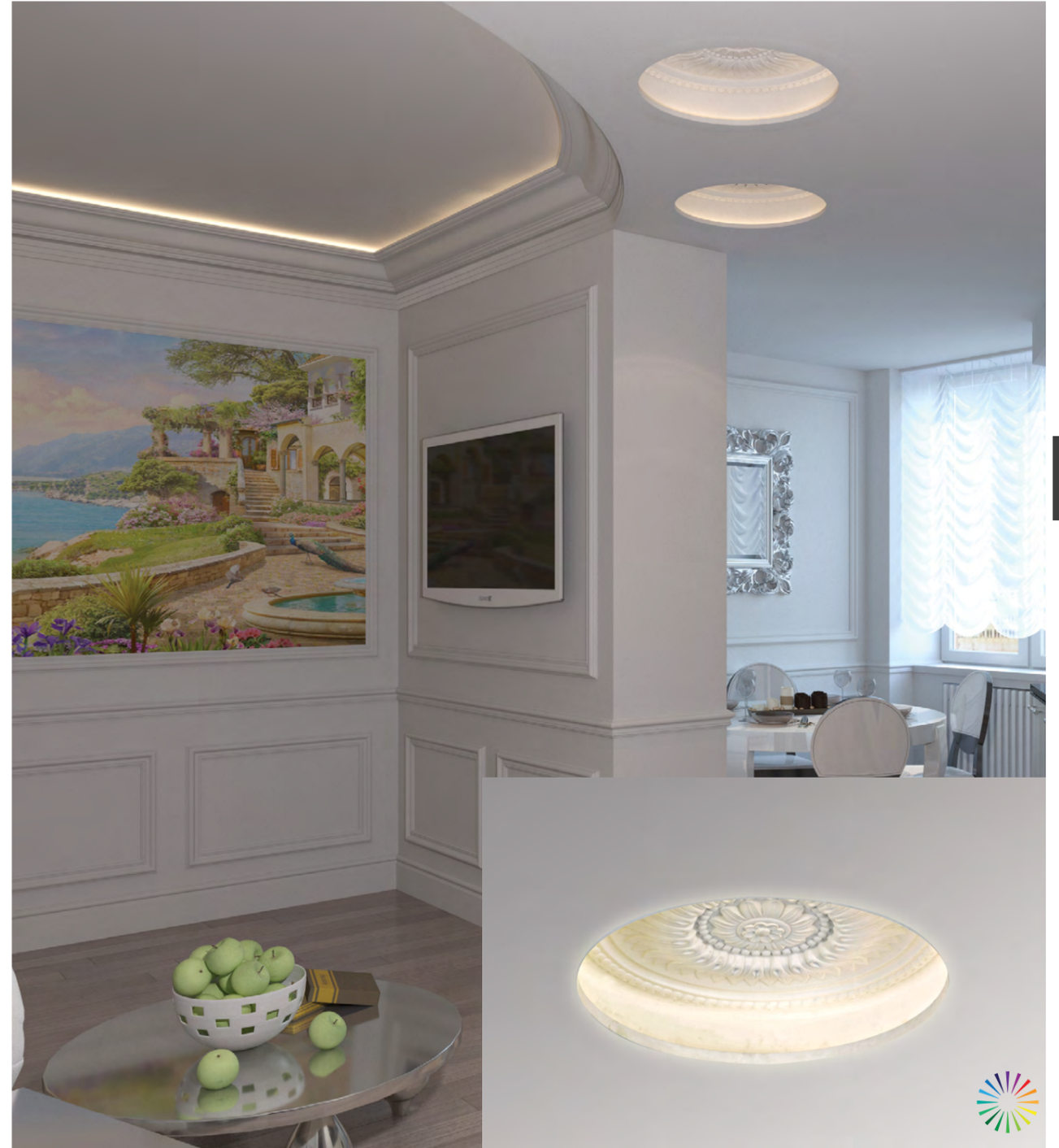
DL243G

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты Ø440 x H100 мм
 Монтажные размеры Ø443 мм
 Напряжение / Мощность АС 220-230В / 12Вт 260мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 1200Lm
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 120°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 5,5 кг
 Источник питания в комплекте



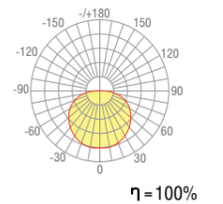
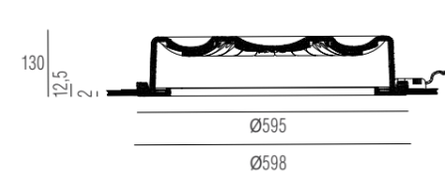
АРХИТЕКТУРНЫЙ ГИПС

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL240G

Тип изделия Гипсовый светильник
 Цвет корпуса Белый
 Габариты Ø595 x H130 мм
 Монтажные размеры Ø598 мм
 Напряжение / Мощность АС 220-230В / 20Вт 260мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 2000Lm
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 120°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 9,8 кг
 Источник питания в комплекте





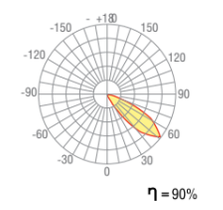
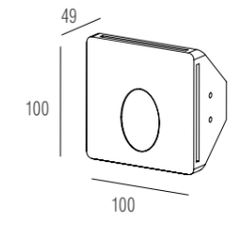
Возможность покраски



DL251G

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Мощность
Световой поток
Цветовая температура
Степень защиты
Вес нетто
Источник питания в комплекте

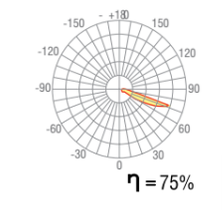
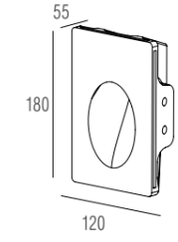
Встраиваемый в стену
Белый / Гипс
L100 x W100 x H49 мм
103x103 мм
1 Вт
80 Lm
3000 K
20 IP
0.7 кг



DL252G

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты / Глубина
Монтажное отверстие
Мощность
Световой поток
Цветовая температура
Степень защиты
Вес нетто
Источник питания в комплекте

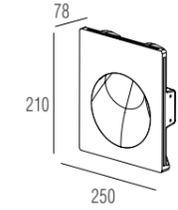
Встраиваемый в стену
Белый / Гипс
L180 x W120 мм / 55 мм
183x123 мм
1 Вт
80 Lm
3000 K
20 IP
0.7 кг



DL253G

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты / Глубина
Монтажное отверстие
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер
Цоколь
Кол-во ламп
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

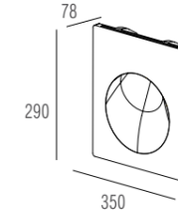
Встраиваемый в стену
Белый / Гипс
L210 x W250 мм / 78 мм
253 x 213 мм
AC 220 В / 35 Вт
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
GU10
1 шт
2.62 кг



DL254G

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты / Глубина
Монтажное отверстие
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер
Цоколь
Кол-во ламп
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

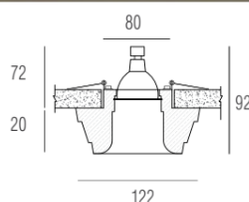
Встраиваемый в стену
Белый / Гипс
L290 x W350 мм / 78 мм
353x293 мм
AC 220 В / 35 Вт
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
GU10
1 шт
3 кг





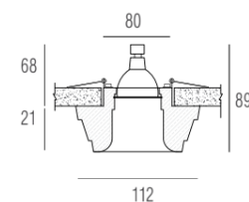
DL203G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты L122 x W122 x H92 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.47 кг
 Лампа в комплект не входит



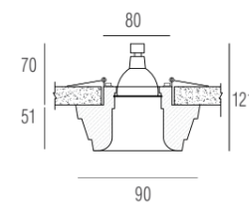
DL204G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты Ø112 x H89мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.34 кг
 Лампа в комплект не входит



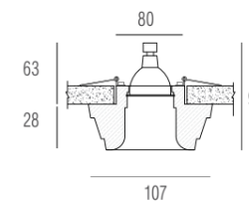
DL200G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты Ø90 x H121мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.38 кг
 Лампа в комплект не входит



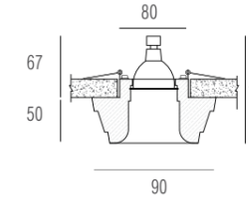
DL205G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты Ø107 x H91 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.4 кг
 Лампа в комплект не входит



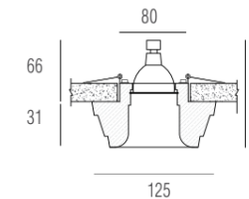
DL201G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты Ø90 x H117 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.33 кг
 Лампа в комплект не входит



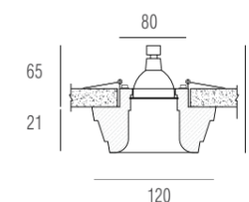
DL202G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты L125 x W125 x H97 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.47 кг
 Лампа в комплект не входит



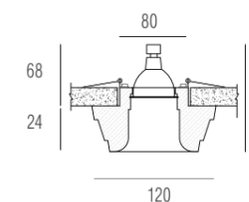
DL209G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты Ø120 x H86 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.44 кг
 Лампа в комплект не входит



DL208G

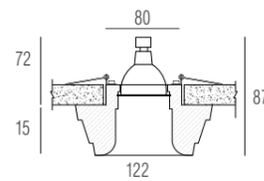
Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты L120 x W120 x H92 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.47 кг
 Лампа в комплект не входит





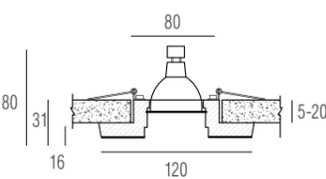
DL207G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H87 x Ø122 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.32 кг
 Лампа в комплект не входит



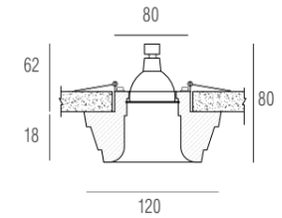
DL223G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H80 x Ø120 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.4 кг
 Лампа в комплект не входит



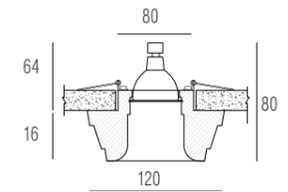
DL225G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H80 x Ø120 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.4 кг
 Лампа в комплект не входит



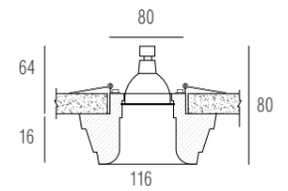
DL226G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H80 x Ø120 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.28 кг
 Лампа в комплект не входит



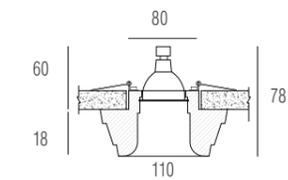
DL224G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты L116 x W116 x H80 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.28 кг
 Лампа в комплект не входит



DL210G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты L110 x W110 x H78 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.45 кг
 Лампа в комплект не входит



Возможность покраски

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

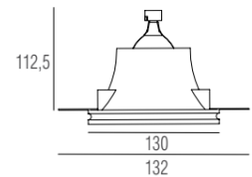


ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



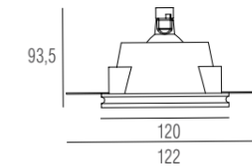
DL227G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H112.5 x Ø130 мм
 Монтажное отверстие 132 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.63 кг
 Лампа в комплект не входит



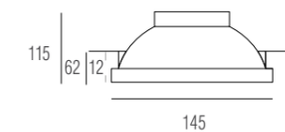
DL228G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты L120 x W120 x H93.5 мм
 Монтажное отверстие 122 x 122 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.69 кг
 Лампа в комплект не входит



DL234G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H115 x Ø142 мм
 Монтажное отверстие 145 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.51 кг
 Лампа в комплект не входит

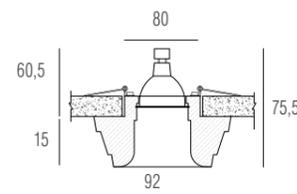


Возможность покраски



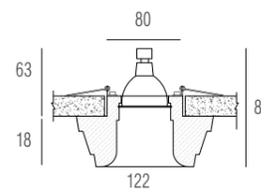
DL212G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H75.5 x Ø92 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.31 кг
 Лампа в комплект не входит



DL211G

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты H81 x Ø122 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь GU5,3
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.41 кг
 Лампа в комплект не входит



СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА

НАКЛАДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ

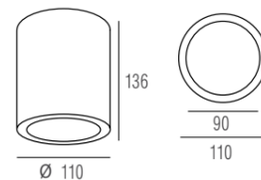


Возможность покраски

DL230G

Тип изделия Накладной
Цвет / Материал Белый / Гипс
Габариты H136 x Ø110 мм
Внутренний диаметр Ø 90 мм
Степень защиты 20 IP
Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа

Типоразмер MR16
Цоколь / Кол-во ламп GU10 / 1 шт
Мощность лампы 35 Вт
Вес нетто 1,5 кг
Лампа в комплект не входит



НАКЛАДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ

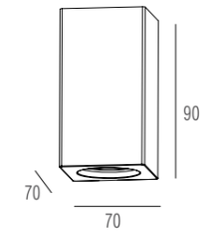
СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ГИПСА



DL263G

Тип изделия Накладной потолочный
Цвет / Материал Белый / Гипс
Габариты L70x W70 x H90 мм
Напряжение AC 220 В
Степень защиты 20 IP
Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа

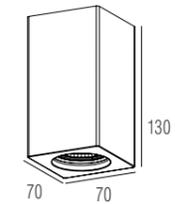
Типоразмер MR16
Цоколь GU5,3
Кол-во ламп 1 шт
Мощность лампы 35 Вт
Вес нетто 0,4 кг
Лампа в комплект не входит



DL264G

Тип изделия Накладной потолочный
Цвет / Материал Белый / Гипс
Габариты L70x W70 x H130 мм
Напряжение AC 220 В
Степень защиты 20 IP
Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа

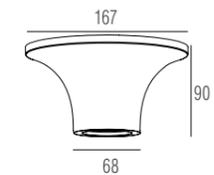
Типоразмер MR16
Цоколь GU10
Кол-во ламп 1 шт
Мощность лампы 35 Вт
Вес нетто 0,58 кг
Лампа в комплект не входит



DL260G

Тип изделия Накладной потолочный
Цвет / Материал Белый / Гипс
Габариты H90 x Ø167 мм
Напряжение AC 220 В
Степень защиты 20 IP
Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа

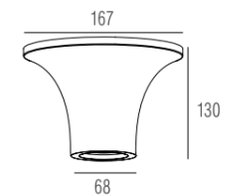
Типоразмер MR16
Цоколь GU10
Кол-во ламп 1 шт
Мощность лампы 35 Вт
Вес нетто 0,54 кг
Лампа в комплект не входит



DL261G

Тип изделия Накладной потолочный
Цвет / Материал Белый / Гипс
Габариты H130 x Ø167 мм
Напряжение AC 220 В
Степень защиты 20 IP
Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа

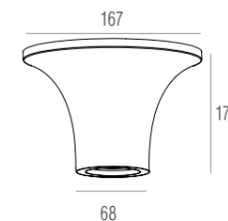
Типоразмер MR16
Цоколь GU10
Кол-во ламп 1 шт
Мощность лампы 35 Вт
Вес нетто 0,72 кг
Лампа в комплект не входит

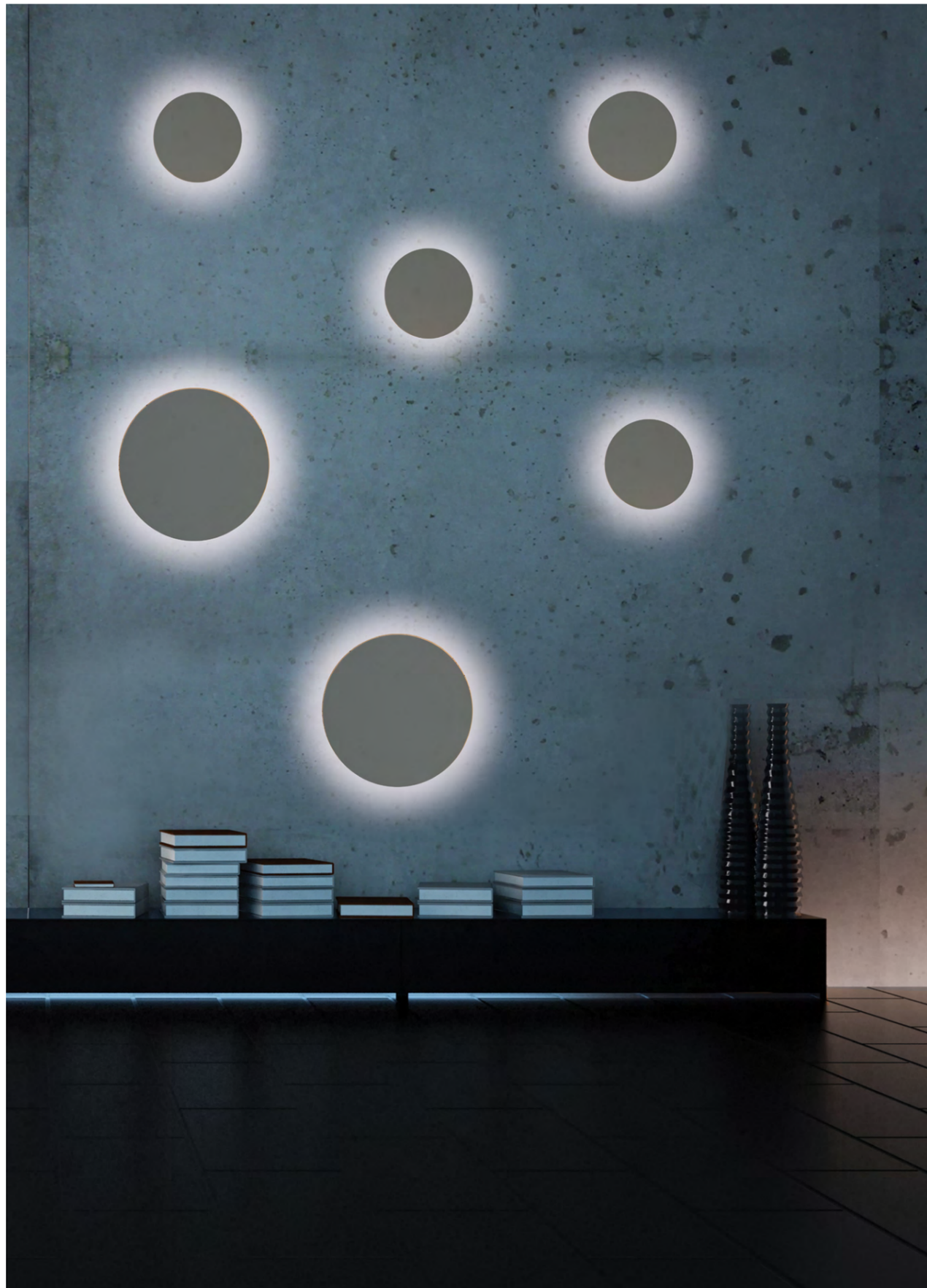


DL262G

Тип изделия Накладной потолочный
Цвет / Материал Белый / Гипс
Габариты H170 x Ø167 мм
Напряжение AC 220 В
Степень защиты 20 IP
Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа

Типоразмер MR16
Цоколь GU10
Кол-во ламп 1 шт
Мощность лампы 35 Вт
Вес нетто 1 кг
Лампа в комплект не входит





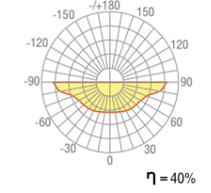
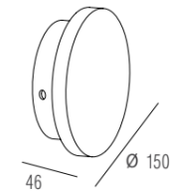
Возможность покраски



DL256G

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Диаметр / Глубина Ø150 мм / 46 мм
 Напряжение / Мощность DC 12 В / 3 Вт
 Световой поток 334 Лм
 Цветовая температура 3000 К
 Степень защиты 20 IP
 Напряжение DC 12 В
 Вес нетто 1.3 кг
 Источник питания в комплекте

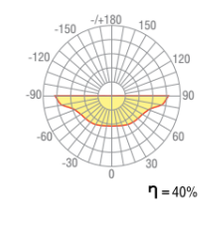
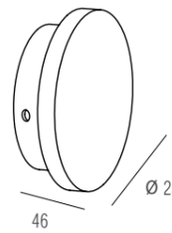
Накладной
 Белый / Гипс
 Ø150 мм / 46 мм
 DC 12 В / 3 Вт
 334 Лм
 3000 К
 20 IP
 12 В
 1.3 кг



DL257G

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Диаметр / Глубина Ø250 мм / 46 мм
 Напряжение / Мощность DC 12 В / 6 Вт
 Световой поток 600 Лм
 Цветовая температура 3000 К
 Степень защиты 20 IP
 Напряжение DC 12 В
 Вес нетто 1.6 кг
 Источник питания в комплекте

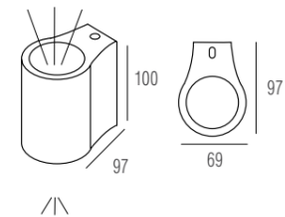
Накладной
 Белый / Гипс
 Ø250 мм / 46 мм
 DC 12 В / 6 Вт
 600 Лм
 3000 К
 20 IP
 DC 12 В
 1.6 кг



DL231G

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты / Глубина W69 x H100мм / 97 мм
 Напряжение AC 220 В
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Капсульная галогенная
 Типоразмер MR16
 Цоколь G9
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 1 кг
 Лампа в комплект не входит

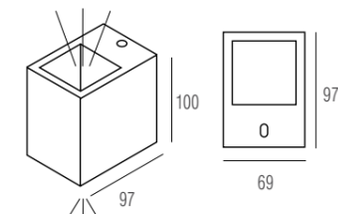
Накладной
 Белый / Гипс
 W69 x H100мм / 97 мм
 AC 220 В
 20 IP
 Капсульная галогенная
 MR16
 G9
 1 шт
 40 Вт
 1 кг



DL232G

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Гипс
 Габариты / Глубина W69 x H100мм / 97 мм
 Напряжение AC 220 В
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Капсульная галогенная
 Цоколь G9
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 1 кг
 Лампа в комплект не входит

Накладной настенный
 Белый / Гипс
 W69 x H100мм / 97 мм
 AC 220 В
 20 IP
 Капсульная галогенная
 G9
 1 шт
 40 Вт
 1 кг





Ассортимент встраиваемых светильников DONOLUX® включает в себя не только ставшее классикой светодизайна точечное освещение, но и современные модели на базе светодиодов ведущих мировых производителей: биодинамические светильники, сверхтонкие диодные панели, энергоэффективное и функциональное освещение с большим ресурсом работы, светильники, встраиваемые в стену, а также подсветка пола и ступеней.

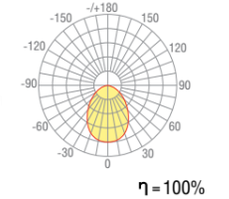
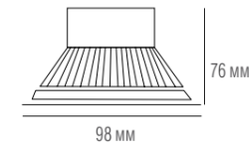
**ВСТРАИВАЕМЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ**



Встроенный диммер и плавная смена световой температуры с 3000 до 6000 K

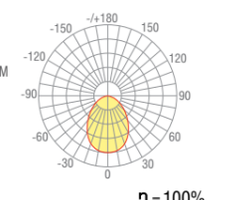
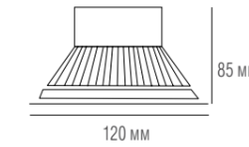
DL18731/7W-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø98 x H76 мм / 67 мм
 Монтажное отверстие 85 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 7 Вт
 Рабочий ток 300 mA
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 560 Лм
 Цветовая температура 3000-6000 K
 Угол рассеивания 100°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.25 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



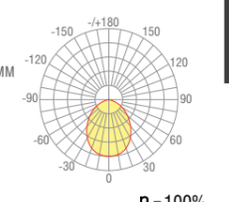
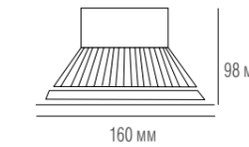
DL18731/10W-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø120 x H85 мм / 75 мм
 Монтажное отверстие 100 мм
 Рабочий ток 300 mA
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 10 Вт
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 800 Лм
 Цветовая температура 3000-6000 K
 Угол рассеивания 100°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.3 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



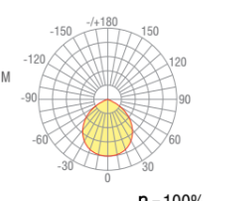
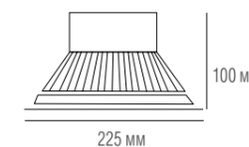
DL18731/15W-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø160 x H98 мм / 88 мм
 Монтажное отверстие 145 мм
 Рабочий ток 300 mA
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 15 Вт
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 1200 Лм
 Цветовая температура 3000-6000 K
 Угол рассеивания 100°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.425 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18731/30W-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø225 x H100 мм / 89 мм
 Монтажное отверстие 205 мм
 Рабочий ток 300 mA
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 30 Вт
 Степень защиты / Световой поток 20 IP / 2400 Лм
 Цветовая температура 3000-6000 K
 Угол рассеивания 100°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.8 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL-18731/Remote Control

Тип изделия Пульт управления
 Цвет Белый
 Напряжение 3 В
 Степень защиты 20 IP
 Рабочая температура окружающей среды от -20 до +40 °C
 Источник питания 2*AAA
 Дальность передачи сигнала 30 м
 Радиус действия дистанционного пульта управления 15 м
 Частота 2400 - 2483,5 Гц
 Кол-во подключаемых приборов / группа 50 шт.

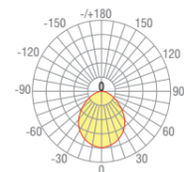
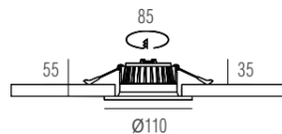
ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



Встроенный диммер и плавная смена световой температуры с 3000 до 6000 К

DL18891/7W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø110 x H55мм
 Монтажное отверстие 85 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265 В / 7 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Цветовая температура 3000К/4000К/6000К
 Световой поток 560 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты / Угол рассеивания IP44 / 120°
 Вес нетто 0,135 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте

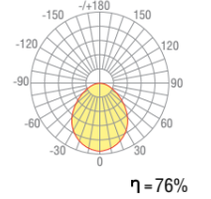
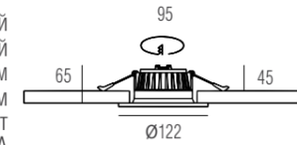


ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



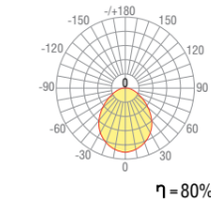
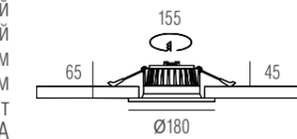
DL18891/9W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø122 x H65мм
 Монтажное отверстие 95 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 9 Вт
 Рабочий ток 300mA
 Цветовая температура 3000К/4000К/6000К
 Световой поток 720 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты / Угол рассеивания IP44 / 120°
 Вес нетто 0,155 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



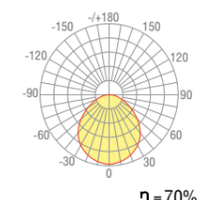
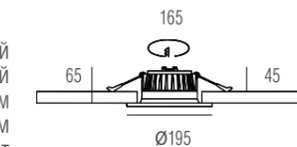
DL18891/15W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø180 x H65мм
 Монтажное отверстие 155 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 15 Вт
 Рабочий ток 300mA
 Цветовая температура 3000К/4000К/6000К
 Световой поток 1200 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты / Угол рассеивания IP44 / 120°
 Вес нетто 0,34 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



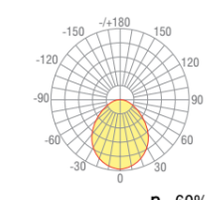
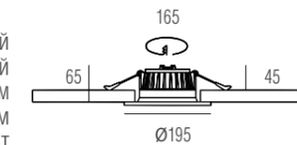
DL18891/20W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø195 x H65мм
 Монтажное отверстие 165 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 20 Вт
 Рабочий ток 500mA
 Цветовая температура 3000К/4000К/6000К
 Световой поток 1600 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты / Угол рассеивания IP44 / 120°
 Вес нетто 0,385 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18891/24W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø195 x H65мм
 Монтажное отверстие 165 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 24 Вт
 Рабочий ток 500mA
 Цветовая температура 3000К/4000К/6000К
 Световой поток 1920 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты / Угол рассеивания IP44 / 120°
 Вес нетто 0,385 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18891/Remote Control

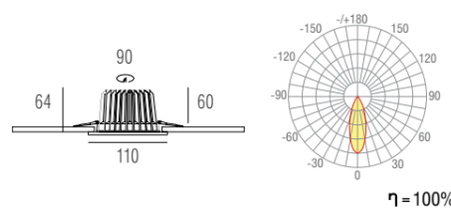
Тип изделия Пульт управления
 Цвет / Материал Белый / Пластик
 Габариты L11,1 x W5,2 x H 2,2 мм
 Рабочая температура от -20 до +40
 Рабочая частота 2400 - 2483,5HZ
 Зона охвата 30 м
 Количество подключаемых приборов/группа 50 шт
 Тип батареи AAA*2
 Степень защиты IP20
 Вес 0,046 кг





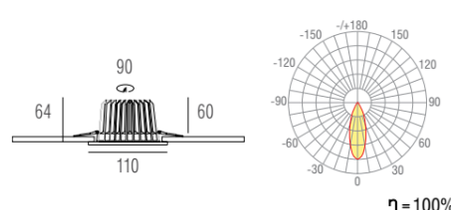
DL18838/9W White R Dim 4000K

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø110 x H64 мм / 90 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 9 Вт
 Рабочий ток 200 мА
 Цветовая температура 4000K
 Световой поток 720 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 30°
 Степень защиты IP20
 Вес 0,37 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



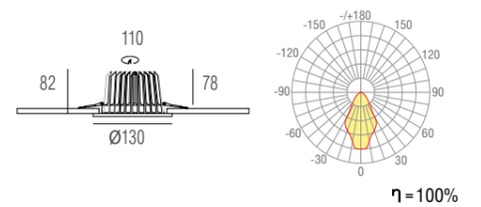
DL18838/9W White R Dim 3000K

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø110 x H64 мм / 90 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 9 Вт
 Рабочий ток 200 мА
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 675 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 30°
 Степень защиты IP20
 Вес 0,37 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



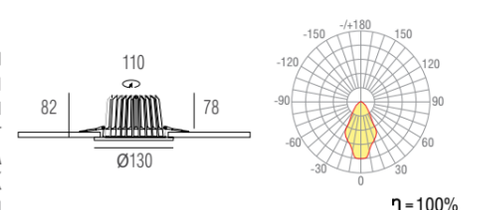
DL18838/16W White R Dim 4000K

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø130 x H82 мм / 110 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 16 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Цветовая температура 4000K
 Световой поток 1280 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 70°
 Степень защиты IP20
 Вес 0,57 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



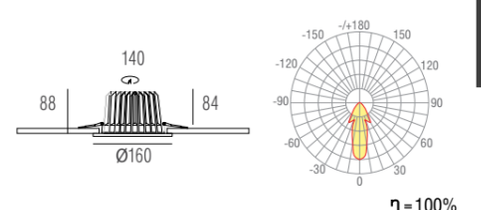
DL18838/16W White R Dim 3000K

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø130 x H82 мм / 110 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 16 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 1200 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 70°
 Степень защиты IP20
 Вес 0,57 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



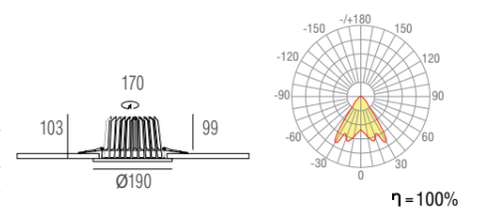
DL18838/20W White R Dim 4000K

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø160 x H88 мм / 140 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 20 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Цветовая температура 4000K
 Световой поток 1600 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 30°
 Степень защиты IP20
 Вес 0,76 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



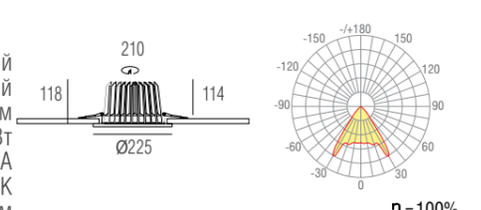
DL18838/30W White R Dim 4000K

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø190 x H103 мм / 170 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 30 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Цветовая температура 4000K
 Световой поток 2400 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 80°
 Степень защиты IP20
 Вес 1,15 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18838/38W White R Dim 4000K

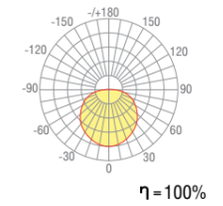
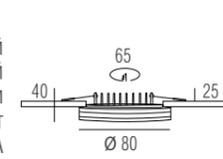
Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø225 x H118 мм / 210 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 38 Вт
 Рабочий ток 900 мА
 Цветовая температура 4000K
 Световой поток 3040 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Угол рассеивания 85°
 Степень защиты IP20
 Вес 1,5 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте





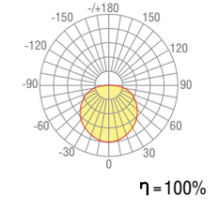
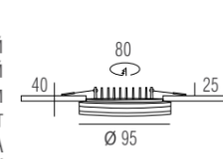
DL18836/5W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø80 x H40 мм / 65 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 325 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Угол рассеивания 110°
 Степень защиты IP44
 Вес 0,2 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



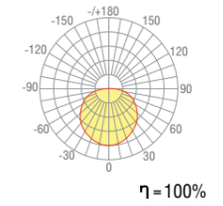
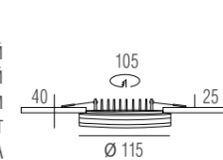
DL18836/10W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø95 x H40 мм / 80 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 10 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 650 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Угол рассеивания 110°
 Степень защиты IP44
 Вес 0,28 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



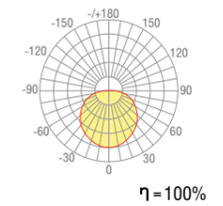
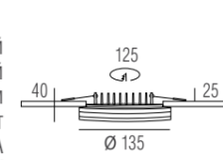
DL18836/15W White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø115 x H40 мм / 105 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 15 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 975 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Угол рассеивания 110°
 Степень защиты IP44
 Вес 0,39 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18836/20W White R Dim

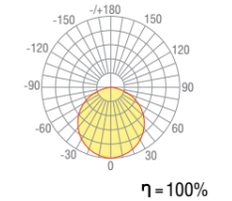
Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Монтажное отверстие Ø135 x H40 мм / 125 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 20 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 1300 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Угол рассеивания 110°
 Степень защиты IP44
 Вес 0,5 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте





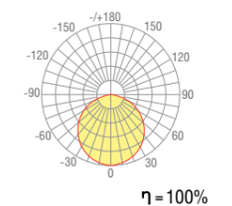
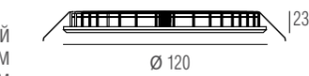
DL18451/3000-White R

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø85 x H20 мм
 Монтажное отверстие 75 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 4 Вт
 Рабочий ток 280 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 280 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.131 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



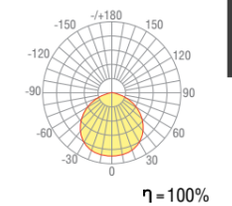
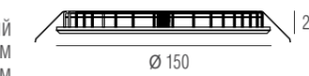
DL18452/3000-White R

Тип изделия Встраиваемый
 Габариты Ø120 x H23 мм
 Монтажное отверстие 105 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 520 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.16 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



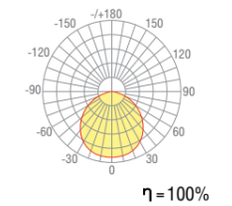
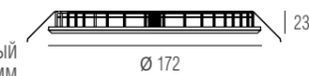
DL18453/3000-White R

Тип изделия Встраиваемый
 Габариты Ø150 x H23 мм
 Монтажное отверстие 135 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 9 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 780 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.325 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



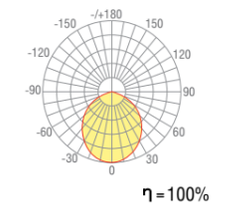
DL18454/3000-White R

Тип изделия Встраиваемый
 Габариты Ø172 x H23 мм
 Монтажное отверстие 165 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 12 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1230 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.385 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18455/3000-White R

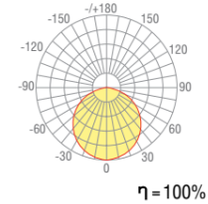
Тип изделия Встраиваемый
 Габариты Ø225 x H23 мм
 Монтажное отверстие 210 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 18 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.555 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте





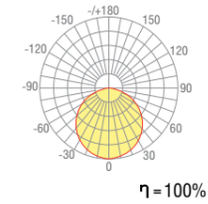
DL18451/3000-White SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L85 x W85 x H20 мм
 Монтажное отверстие 75 x 75 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 4 Вт
 Рабочий ток 280 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 280 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.155 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



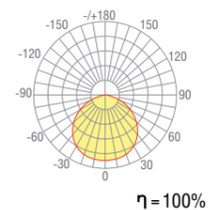
DL18452/3000-White SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L120 x W120 x H23 мм
 Монтажное отверстие 105 x 105 мм
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 520 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.17 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



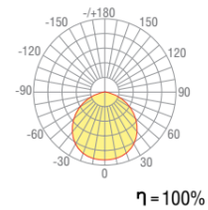
DL18453/3000-White SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L150 x W150 x H23 мм
 Монтажное отверстие 135 x 135 мм
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 9 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 780 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.355 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



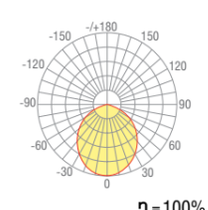
DL18454/3000-White SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L172 x W172 x H23 мм
 Монтажное отверстие 165x165 мм
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 12 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1230 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.395 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18455/3000-White SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L225 x W225 x H23 мм
 Монтажное отверстие 210 x 210 мм
 Рабочий ток 280 мА
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 18 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1800 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0.555 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



DL18412/01TR*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты Ø 90 x H70 мм
 Монтажное отверстие 82 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 / max 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU10 / 1 шт
 Угол поворота 50°
 Вес нетто 0.16 кг
 Лампа в комплект не входит

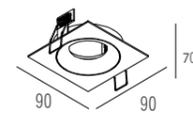


White Белый
 Black Черный



DL18412/01TSQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты L90 x W90 x H70 мм
 Монтажное отверстие 82 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 / max 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU10 / 1 шт
 Угол поворота 50°
 Вес нетто 0.16 кг
 Лампа в комплект не входит

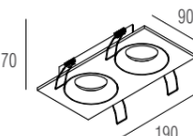


White Белый
 Black Черный



DL18412/02TSQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L190 x W90 x H70 мм
 Монтажное отверстие 180 x 82 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 / max 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU10 / 2 шт
 Угол поворота 50°
 Вес нетто 0.33 кг
 Лампа в комплект не входит

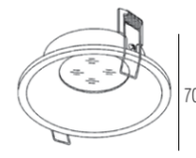


White Белый
 Black Черный



DL18412/11WW-R*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø90 x H70 мм
 Монтажный диаметр 80 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.18 кг
 Лампа в комплект не входит

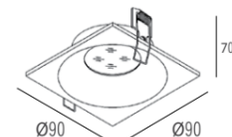


Black Черный
 White Белый



DL18412/11WW-SQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L90 x W90 x H70 мм
 Монтажный диаметр 80 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.18 кг
 Лампа в комплект не входит



Black Черный
 White Белый



DL18413/11WW-R*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø97 x H70 мм
 Монтажный диаметр 80 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.23 кг
 Лампа в комплект не входит

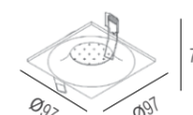


White Белый
 Black Черный



DL18413/11WW-SQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L97 x W97 x H70 мм
 Монтажный диаметр 80 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.23 кг
 Лампа в комплект не входит



White Белый
 Black Черный

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК

В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

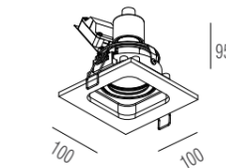
© Маша Шахова, фотограф Владимир Бурицев



DL18614/01WW-SQ White/Black

DL18614/01WW-SQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L100 x W100 x H95 мм
 Монтажный диаметр 89 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.3 кг
 Лампа в комплект не входит



White/Black
 Белый/Черный

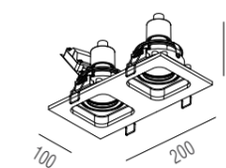
Alu/Black
 Алюминий/Черный



DL18614/02WW-SQ White/Black

DL18614/02WW-SQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L200 x W100 x H95 мм
 Монтажное отверстие 188 x 85 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 2x50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 2 шт
 Вес нетто 0.5 кг
 Лампа в комплект не входит



White/Black
 Белый/Черный

Alu/Black
 Алюминий/Черный



DL18615/01WW-R White/Black

DL18615/01WW-R*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый-черный / Алюминий
 Габариты ø110 x H95 мм
 Монтажное отверстие 98 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.3 кг
 Лампа в комплект не входит



Shiny Black/Black
 Блестящий черный/Черный

Champagne/Black
 Шампань/Черный

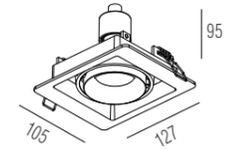
White/Black
 Белый-Черный

Silver Grey/Black
 Серебристо-серый/Черный



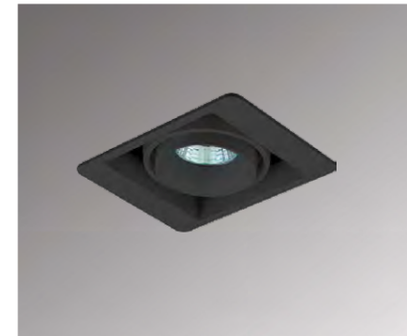
DL18615/01WW-SQ White/Black

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L127 x W105 x H95 мм
 Монтажное отверстие 95 x 95 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.31 кг
 Лампа в комплект не входит



DL18615/01WW-SQ Champagne/Black

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Шампань, Черный / Алюминий
 Габариты L127 x W105 x H95 мм
 Монтажное отверстие 95 x 95 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.31 кг
 Лампа в комплект не входит



DL18615/01WW-SQ Shiny Black/Black

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Блестящий черный, Черный / Алюминий
 Габариты L127 x W105 x H95 мм
 Монтажное отверстие 95 x 95 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.31 кг
 Лампа в комплект не входит



DL18615/01WW-SQ Silver Grey/Black

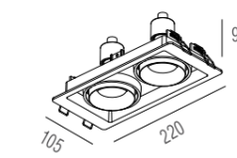
Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Серебристо-серый, Черный / Алюминий
 Габариты L127 x W105 x H95 мм
 Монтажное отверстие 95 x 95 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0.31 кг
 Лампа в комплект не входит



DL18615/02WW-SQ White/Black

DL18615/02WW-SQ*

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L220 x W105 x H95 мм
 Монтажное отверстие 188 x 95 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 2x50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 2 шт
 Вес нетто 0.54 кг
 Лампа в комплект не входит



Shiny Black/Black
 Блестящий черный/Черный

Champagne/Black
 Шампань/Черный

White/Black
 Белый-Черный

Silver Grey/Black
 Серебристо-серый/Черный

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



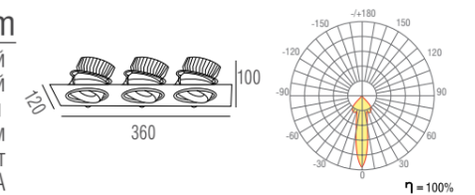
В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



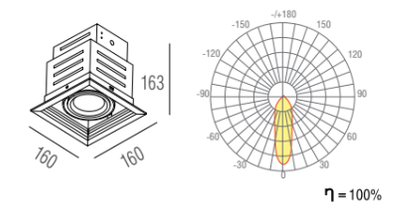
DL18461/03WW-White SQ Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L360 x W120 x H100 мм
 Монтажное отверстие 325 x 108 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 30 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3200 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45°
 Вес нетто 1.21 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



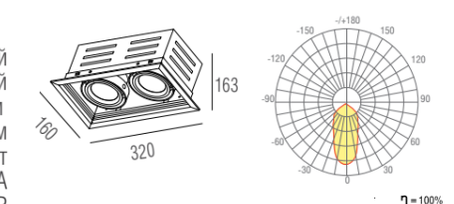
DL18485/01WW-SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L160 x W160 x H163 мм
 Монтажное отверстие 145 x 145 мм
 Напряжение / Мощность AC 220В / 15 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1230 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 1.2 кг
 Источник питания в комплекте



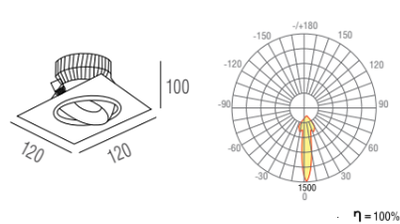
DL18485/02WW-SQ

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L320 x W160 x H163 мм
 Монтажное отверстие 305 x 145 мм
 Напряжение / Мощность AC 220В / 2x15 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2460 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 1.68 кг
 Источник питания в комплекте



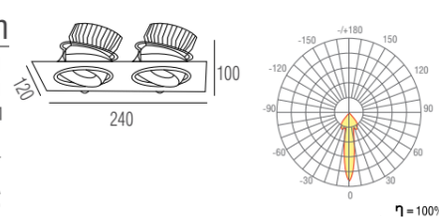
DL18461/01WW-White SQ Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L120 x W120 x H100 мм
 Монтажное отверстие 108 x 108 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 10 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1100 Лм
 Цветовая температура 3000 К
 Угол рассеивания 45°
 Вес нетто 0.37 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18461/02WW-White SQ Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L240 x W120 x H100 мм
 Монтажное отверстие 215 x 108 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 20 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2100 Лм
 Цветовая температура 3000 К
 Угол рассеивания 45°
 Вес нетто 0.78 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



В ПОТОЛОК

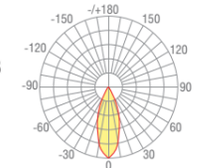
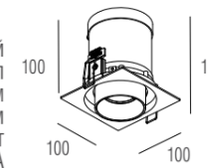
ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



DL18621/01SQ White Dim

DL18621/01SQ * Dim

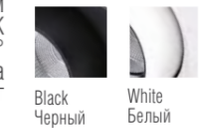
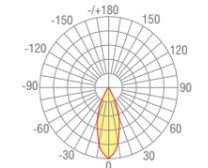
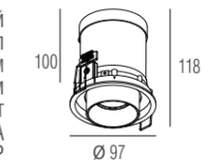
Тип изделия	Встраиваемый
Цвет / Материал	Белый / Металл
Габариты	L100 x W100 x H118 мм
Монтажное отверстие	89 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 9,2 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	740 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	48°
Индекс цветопередачи	90 Ra
Вес нетто	0,6 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



DL18621/01R White Dim

DL18621/01R * Dim

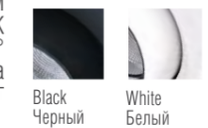
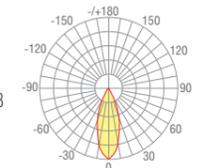
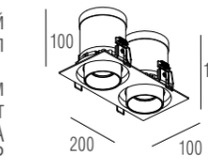
Тип изделия	Встраиваемый
Цвет / Материал	Белый / Металл
Габариты	Ø97 x H118 мм
Монтажное отверстие	89 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 9,2 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	740 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	48°
Индекс цветопередачи	90 Ra
Вес нетто	0,57 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



DL18621/02SQ White Dim

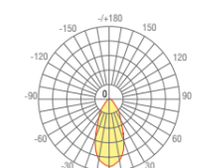
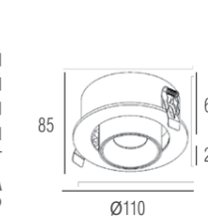
DL18621/02SQ * Dim

Тип изделия	Встраиваемый
Цвет / Материал	Белый / Металл
Габариты	L200 x W100 x H118 мм
Монтажное отверстие	189 x 89 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 2x9,2 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1480 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	48°
Индекс цветопередачи	90 Ra
Вес нетто	1,16 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



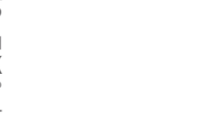
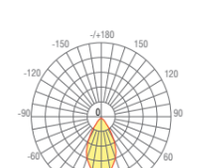
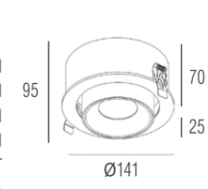
DL18431/11WW-R White Dim

Тип изделия	Встраиваемый
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø110 x H85 мм
Монтажное отверстие	100 x 75 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 7 Вт
Рабочий ток	200 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	630 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	30°
Вес нетто	0,57 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



DL18432/11WW-R White Dim

Тип изделия	Встраиваемый
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø141 x H95 мм
Монтажное отверстие	130 x 85 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 16 Вт
Рабочий ток	450 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1600 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45°
Вес нетто	1,15 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



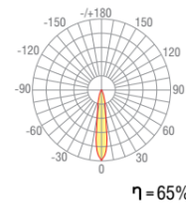
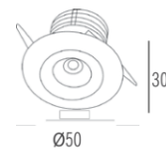
ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



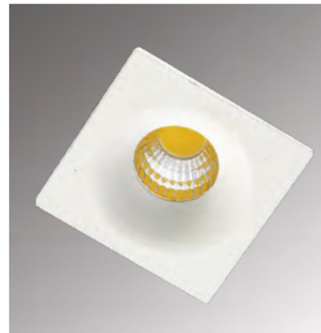
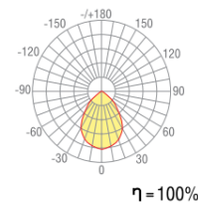
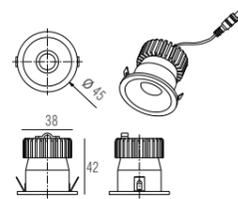
DL18467/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø50 x H30 мм
 Монтажное отверстие 40 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 580 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 350 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Вес нетто 0.07 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



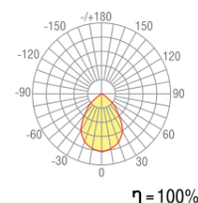
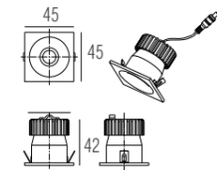
DL18571/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø45 x H42 мм
 Монтажное отверстие 38 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 240 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45°
 Вес нетто 0.057 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18571/01WW-White SQ Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L45 x W45 x H42 мм
 Монтажное отверстие 38 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 240 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45°
 Вес нетто 0.057 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



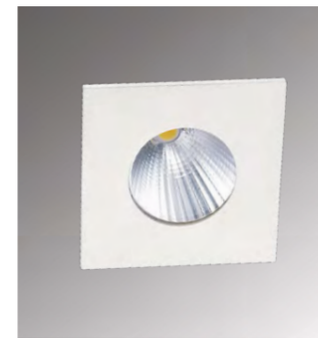
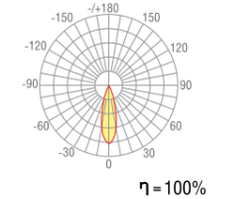
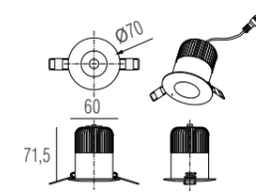
В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



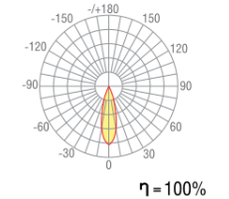
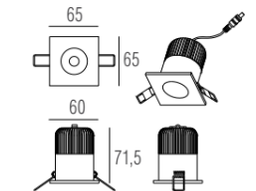
DL18572/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Габариты Ø70 x H71.5 мм
 Монтажное отверстие 60 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 400 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Вес нетто 0.164 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



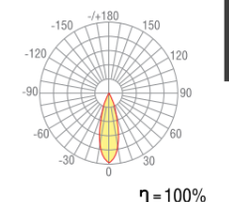
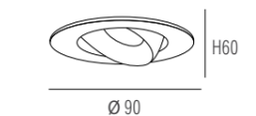
DL18572/01WW-White SQ Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Габариты L65 x W65 x H71.5 мм
 Монтажное отверстие 60 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 400 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Вес нетто 0.164 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



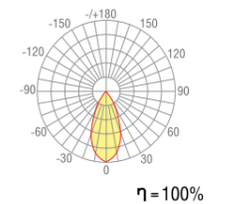
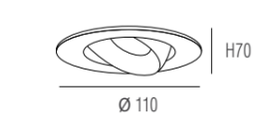
DL18464/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø90 x H60 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Напряжение / Мощность AC110-265 В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 550 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 35°
 Вес нетто 0.21 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



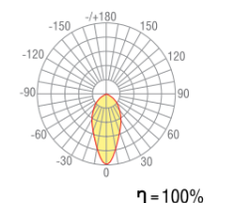
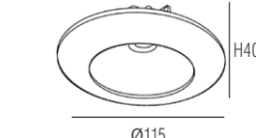
DL18465/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø110 x H70 мм
 Монтажное отверстие 102 мм
 Напряжение / Мощность AC110-265 В / 10 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1000 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 35°
 Вес нетто 0.404 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18466/01WW-*R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Серебро / Алюминий
 Габариты Ø115 x H40 мм
 Монтажное отверстие 100 мм
 Напряжение / Мощность AC110-265 В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 44 IP
 Световой поток 550 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 65°
 Вес нетто 0.246 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК

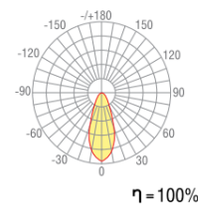
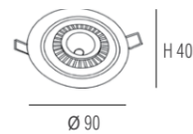
В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



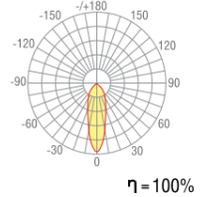
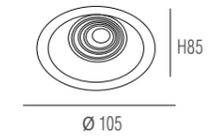
DL18463/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø90 x H40 мм
 Монтажное отверстие 82 мм
 Напряжение / Мощность AC110-265 В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 550 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 35°
 Вес нетто 0.262 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



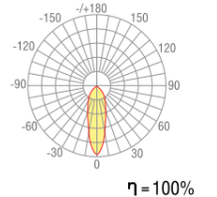
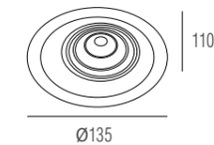
DL18462/01WW-White R Dim

Тип изделия Встраиваемый поворотный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø105 x H85 мм
 Монтажное отверстие 90 мм
 Напряжение / Мощность AC110-265 В / 5 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 550 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 35°
 Вес нетто 0.21 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



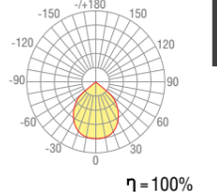
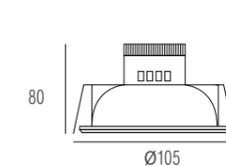
DL18458/3000-White

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø135 x H110 мм
 Монтажное отверстие 125 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 10 Вт
 Рабочий ток 300 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1000 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 35°
 Вес нетто 0.48 кг
 Источник питания в комплекте



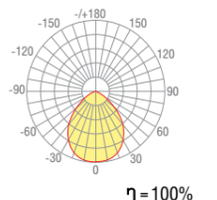
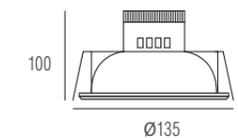
DL18456/3000-White R Dim

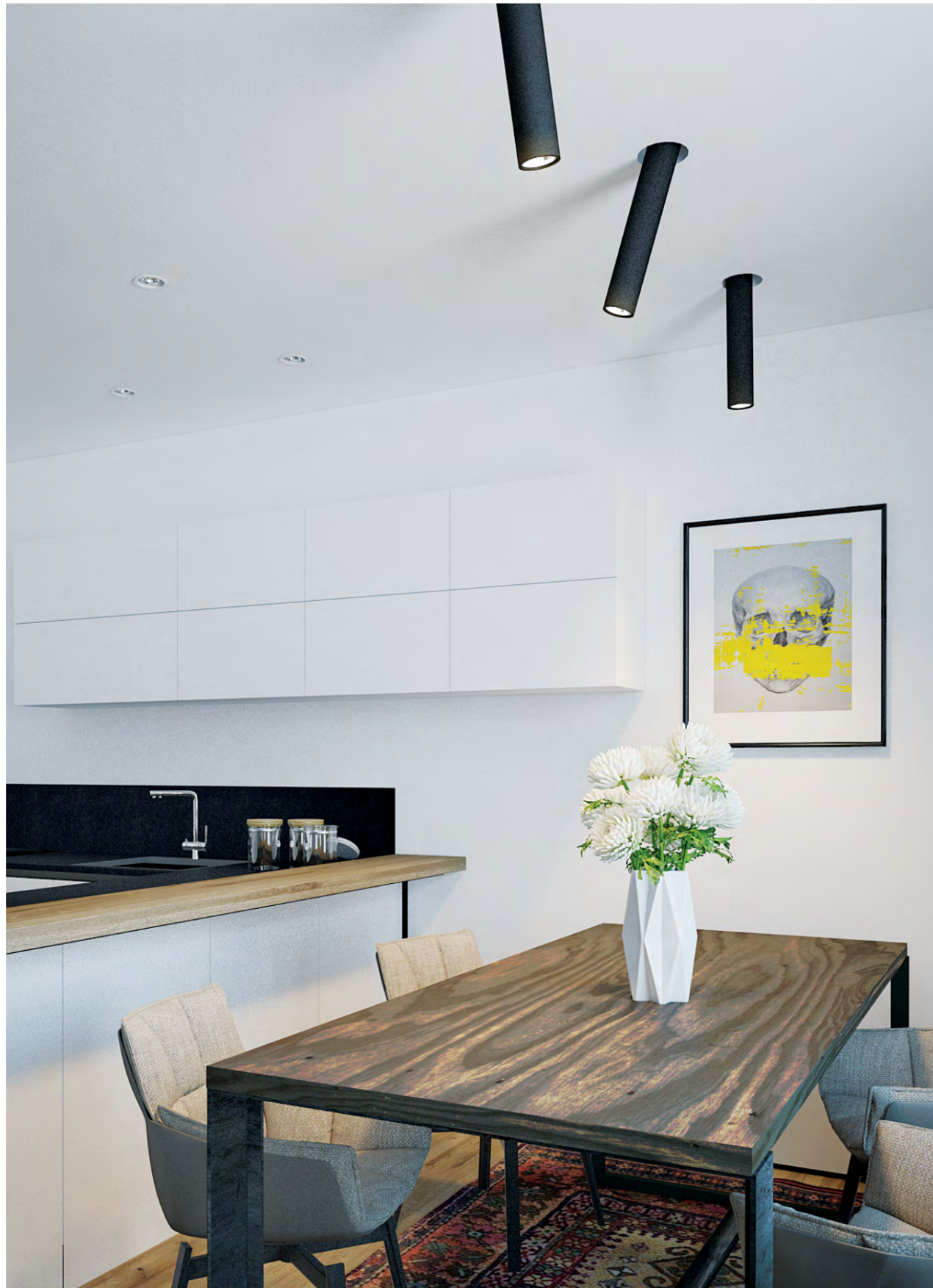
Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø105 x H80 мм
 Монтажное отверстие 85 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 5 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 450 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Вес нетто 0.132 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18457/3000-White R Dim

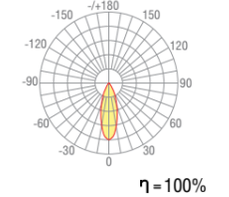
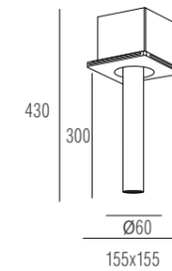
Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø135 x H100 мм
 Монтажное отверстие 120 мм
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 950 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 120°
 Вес нетто 0.38 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте





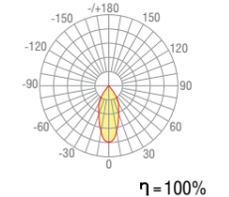
DL268G, DL268G/Black

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L155 x W155 x H430 мм
 Монтажное отверстие 155x155 мм
 Мощность / Рабочий ток 15 Вт / 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1200 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60 °
 Источник питания в комплекте



DL18616/01WW-R White

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø100 x H89 мм
 Монтажное отверстие 92 мм
 Напряжение AC 220 В
 Мощность / Рабочий ток 9.3 Вт / 500 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 870 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45 °
 Вес нетто 0.4 кг
 Источник питания в комплекте

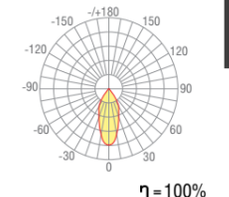
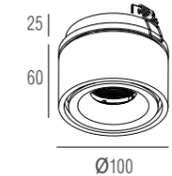


Накладной светильник находится на стр. 177



DL18618/01WW-R White

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø100 x H85мм / 60 мм
 Монтажное отверстие 89 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 9.3 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 870 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45 °
 Вес нетто 0.6 кг
 Источник питания в комплекте

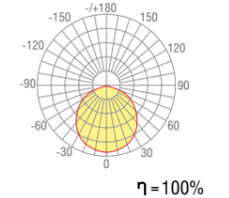
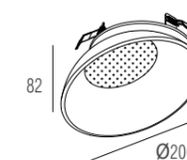


Накладной светильник находится на стр. 177



DL18429/11WW-White Dim

Тип изделия Встраиваемый
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø200 x H82мм
 Монтажное отверстие 127x50 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 15 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 100°
 Вес нетто 0.98 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



Накладной светильник находится на стр. 181

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



N1505.06

N1505-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый неповоротный
Античная латунь
Литье, цинковый сплав
H55 x Ø78 мм
62 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.09 кг



N1506.02

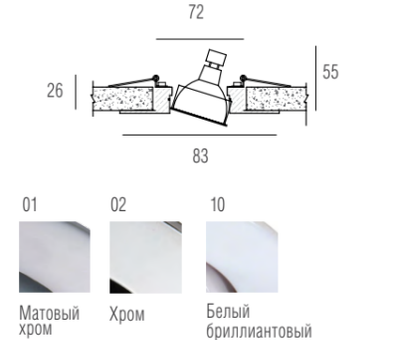
N1506-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый поворотный
Хром
Литье, цинковый сплав
H55 x Ø83 мм
72 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.09 кг



SA1610.01

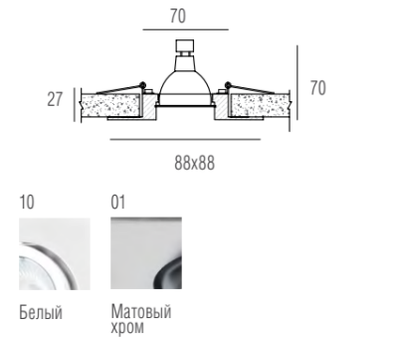
SA1610-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый поворотный
Матовый хром
Литье, цинковый сплав
H70 x Ø88 мм
70 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.15 кг



A1603-CH

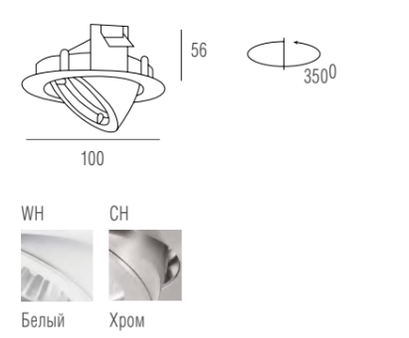
A1603-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый поворотный
Хром
Литье, цинковый сплав
H56 x Ø100 мм
92 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.29 кг



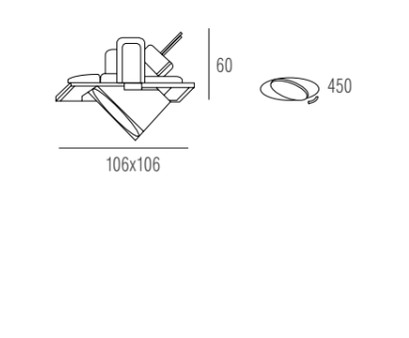
SA1601-WH

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый поворотный
Белый
Литье, цинковый сплав
H60 x Ø106 мм
100x100 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.34 кг



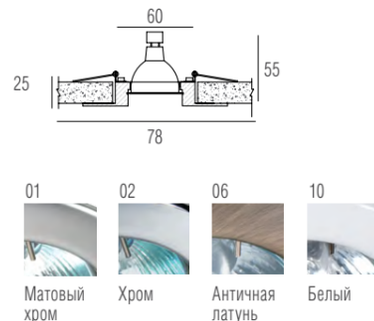
N1510-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый неповоротный
Матовый хром
Штамповка, цинковый сплав
Ø78 x H55 мм
60 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.066 кг



N1510.01

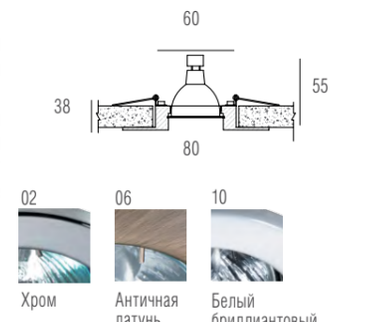
N1511-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый неповоротный
Хром
Штамповка, цинковый сплав
H55 x Ø80 мм
60 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.066 кг



N1511.02

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



В ПОТОЛОК

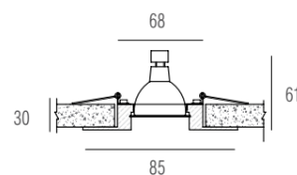
ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



N1524-GAB

N1524-*

Тип изделия Встраиваемый неповоротный
 Цвет Зеленая античная медь
 Материал Литье, цинковый сплав
 Габариты Ø 85 x H61 мм
 Монтажное отверстие 68 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.17 кг
 Лампа в комплект не входит



Белый

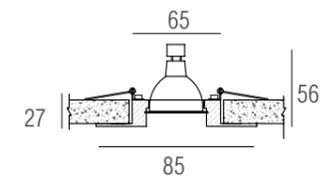


Зеленая античная медь



N1526-WH

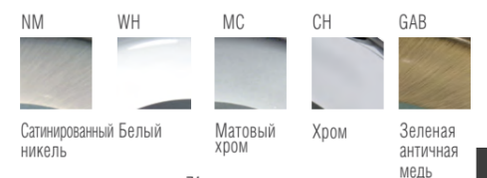
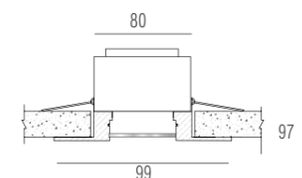
Тип изделия Встраиваемый неповоротный
 Цвет Белый
 Материал Литье, цинковый сплав
 Габариты H56 Ø 85 мм
 Монтажное отверстие 65 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.16 кг
 Лампа в комплект не входит



N1519-WH

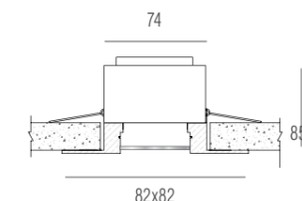
N1519-*

Тип изделия Встраиваемый неповоротный
 Цвет Белый
 Материал Литье, цинковый сплав
 Габариты Ø99 x H97 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 65 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт.
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.3кг
 Лампа в комплект не входит



SN1515-WH

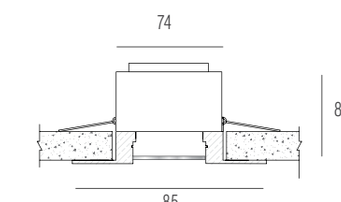
Тип изделия Встраиваемый неповоротный
 Цвет Белый
 Материал Литье, цинковый сплав
 Габариты Ø82 x H85 мм
 Монтажное отверстие 74 мм
 Степень защиты 65 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт.
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.28кг
 Лампа в комплект не входит



N1515-CH

N1515-*

Тип изделия Встраиваемый неповоротный
 Цвет Хром
 Материал Литье, цинковый сплав
 Габариты Ø85 x H82 мм
 Монтажное отверстие 74 мм
 Степень защиты 65 IP
 Тип ламп / Типоразмер Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа / MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт.
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.26кг
 Лампа в комплект не входит



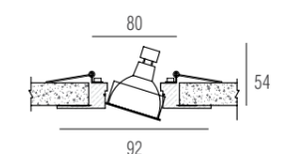
Белый Хром



A1521-Alu

A1521-*

Тип изделия Встраиваемый поворотный
 Цвет / Материал Алюминий / Алюминий
 Габариты Ø92 x H54 мм
 Монтажное отверстие 80 мм
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная (алюминиевое покрытие)/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь / Кол-во ламп GU5,3 / 1 шт.
 Мощность лампы 50 Вт
 Вес нетто 0.25 кг
 Лампа в комплект не входит



Алюминий/Черный Белый Алюминий

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

В ПОТОЛОК



В ПОТОЛОК

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



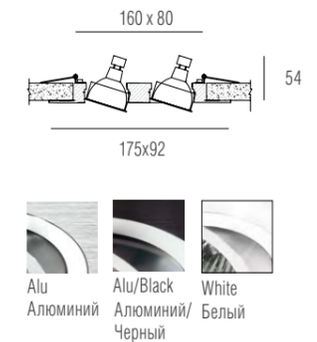
SA1522-*

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый поворотный
Алюминий, Черный / Алюминий
L175 x W92 x H54 мм
80x160 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 2 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.31 кг



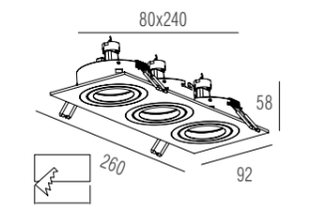
SA1523-White

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый
Белый / Алюминий
L260 x W92 x H58 мм
80 x 240 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 3 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.46 кг



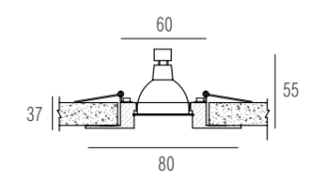
N1539-R/GLASS

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый
Алюминий / Алюминий
Ø80 x H55 мм
60 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.12 кг



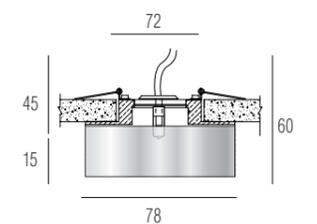
N1520-WH

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп

Встраиваемый
Матовый / Сталь
Ø78 x H60 мм
72 мм
20 IP
Капсульная галогенная
GY6,35 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.12 кг



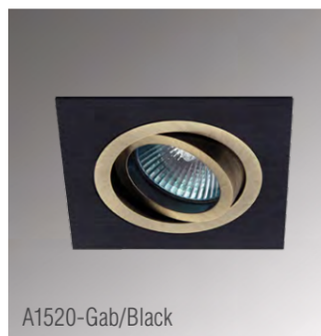
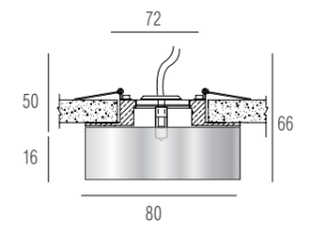
N1521-WH

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп

Встраиваемый
Матовый / Сталь
Ø80 x H66 мм
72 мм
20 IP
Капсульная галогенная
GY6,35 / 1 шт

Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.12 кг



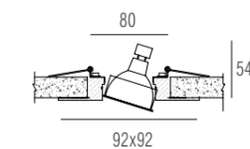
SA1520-*

Тип изделия
Цвет
Материал
Габариты
Монтажное отверстие
Степень защиты
Тип ламп / Типоразмер

Встраиваемый поворотный
Зеленая античная медь / Черный
Алюминий
Ø92 x H54 мм
80 мм
20 IP
Галогенная (алюминиевое покрытие) / LED лампа / MR16
GU5,3 / 1 шт

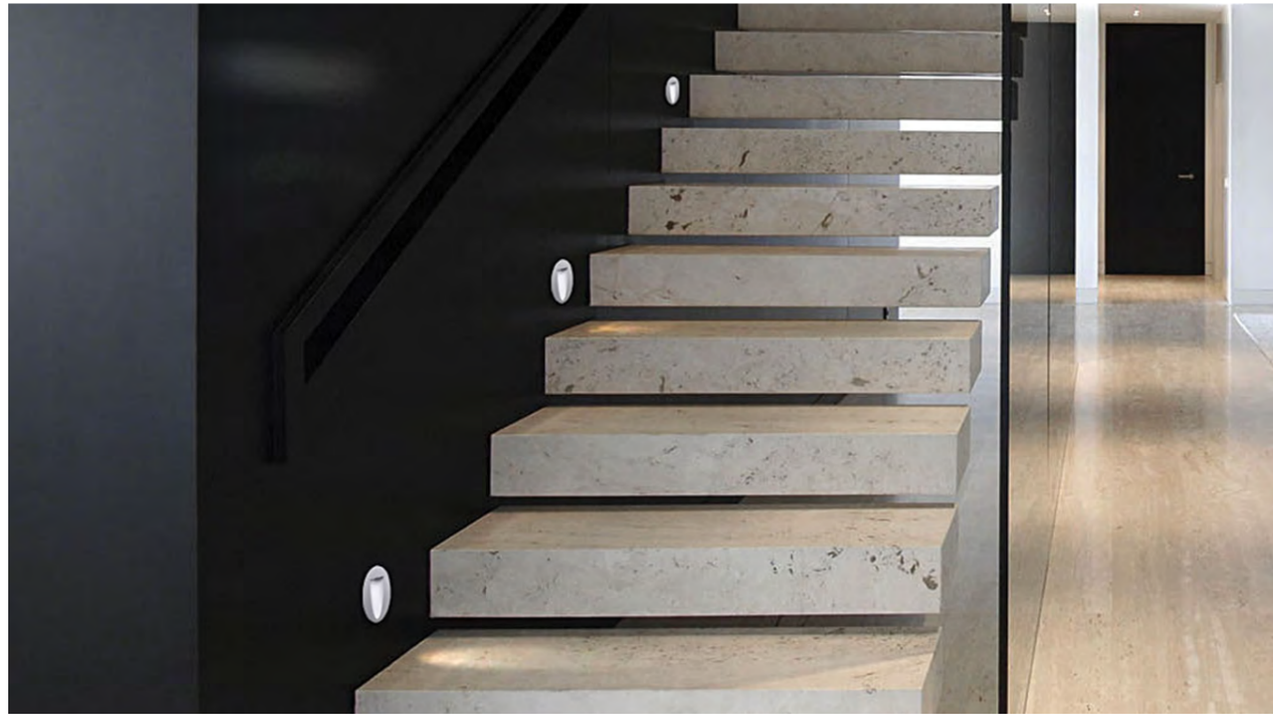
Цоколь / Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто
Лампа в комплект не входит

50 Вт
0.14 кг



ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

подсветка лестниц В СТЕНУ

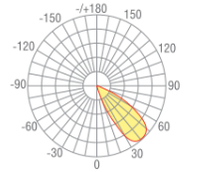


В СТЕНУ подсветка лестниц

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

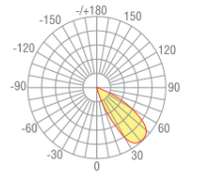
DL18374/11WW-White

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Диаметр / Глубина Ø79 мм / 24 мм
 Монтажное отверстие Ø63 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 1 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 52 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Вес нетто 0.29 кг
 Источник питания в комплекте



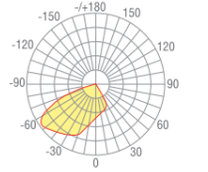
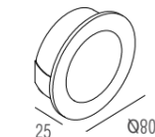
DL18373/11WW-White

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина W79 x H79 мм / 24 мм
 Монтажное отверстие Ø63 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 1 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 52 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Вес нетто 0.29 кг
 Источник питания в комплекте



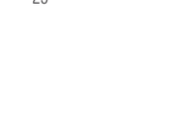
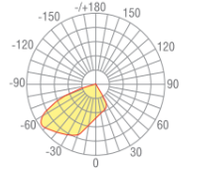
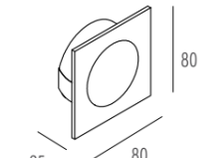
DL18427/11WW-R White

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø 80 мм / 25 мм
 Монтажное отверстие 68 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 144 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 78°
 Вес нетто 0.37 кг
 Источник питания в комплекте



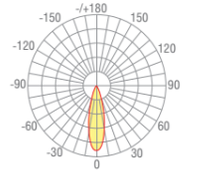
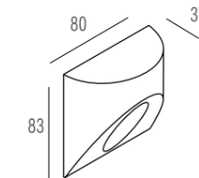
DL18427/11WW-SQ White

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина L80 x W80 мм / 25 мм
 Монтажное отверстие 68 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 144 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 78°
 Вес нетто 0.38 кг
 Источник питания в комплекте



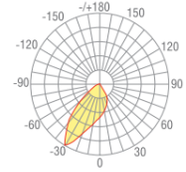
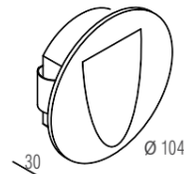
DL18376/11WW

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Алюминий / Алюминий
 Габариты / Глубина W80 x H83 мм / 37 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 91 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Вес нетто 0.38 кг
 Источник питания в комплекте



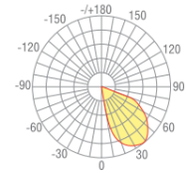
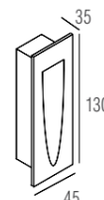
DL18384/11WW

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Алюминий
 Диаметр / Глубина Ø 104 / 30 мм
 Монтажное отверстие 84 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 105 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 30°
 Вес нетто 0.8 кг
 Источник питания в комплекте



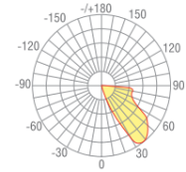
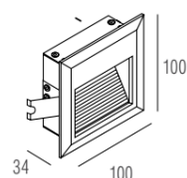
DL18383/11WW

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Алюминий
 Габариты / Глубина H130 x W45 мм / 35 мм
 Монтажное отверстие 112 x 32 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 131 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 0.46 кг
 Источник питания в комплекте



DL18372/12WW

Тип изделия Встраиваемый в стену
 Цвет / Материал Алюминий / Алюминий
 Габариты / Глубина L100x W100 мм / 34 мм
 Монтажное отверстие 87x81 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 104 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Вес нетто 0.55 кг
 Источник питания в комплекте





НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



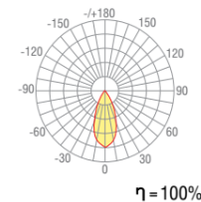
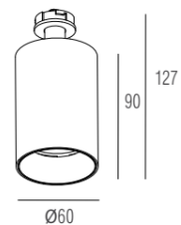
Накладные светильники DONOLUX® – это широкий ассортимент моделей потолочного и настенного монтажа. Поворотные и неповоротные, с различным классом защиты от влаги и пыли, направленные, акцентные, заливающие – полный спектр моделей для уникального светодизайна.

Мы производим накладные светильники на базе светодиодов, а также для использования с лампами различного типа и мощности (ассортимент ламп можно найти на стр. 296-297 каталога).



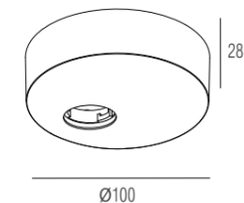
DL18629/01 White C

Тип изделия Встраиваемый элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø60 x H90 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 9 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 740 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Вес нетто 0,3 кг
 Источник питания в комплект не входит
 Основание в комплект не входит



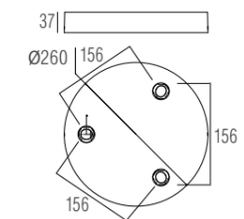
DL18629/R1 Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø100 x H28 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 0,26 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



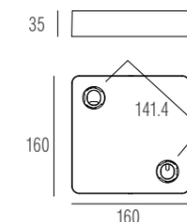
DL18629/R3 Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø260x H37мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 3x10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 1,34 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



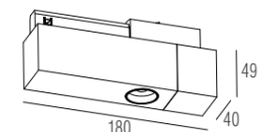
DL18629/SQ2 Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L160 x W160 x H35 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 2x10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 0,7 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18629/T1 Kit W Dim

Тип изделия Элемент для трехфазного шинпровода
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L180 x W40 x H49 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 0,37 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



Ring DL18629 Gold C

Декоративное алюминиевое кольцо для светильника DL18629, золотое

Ring DL18629 White C

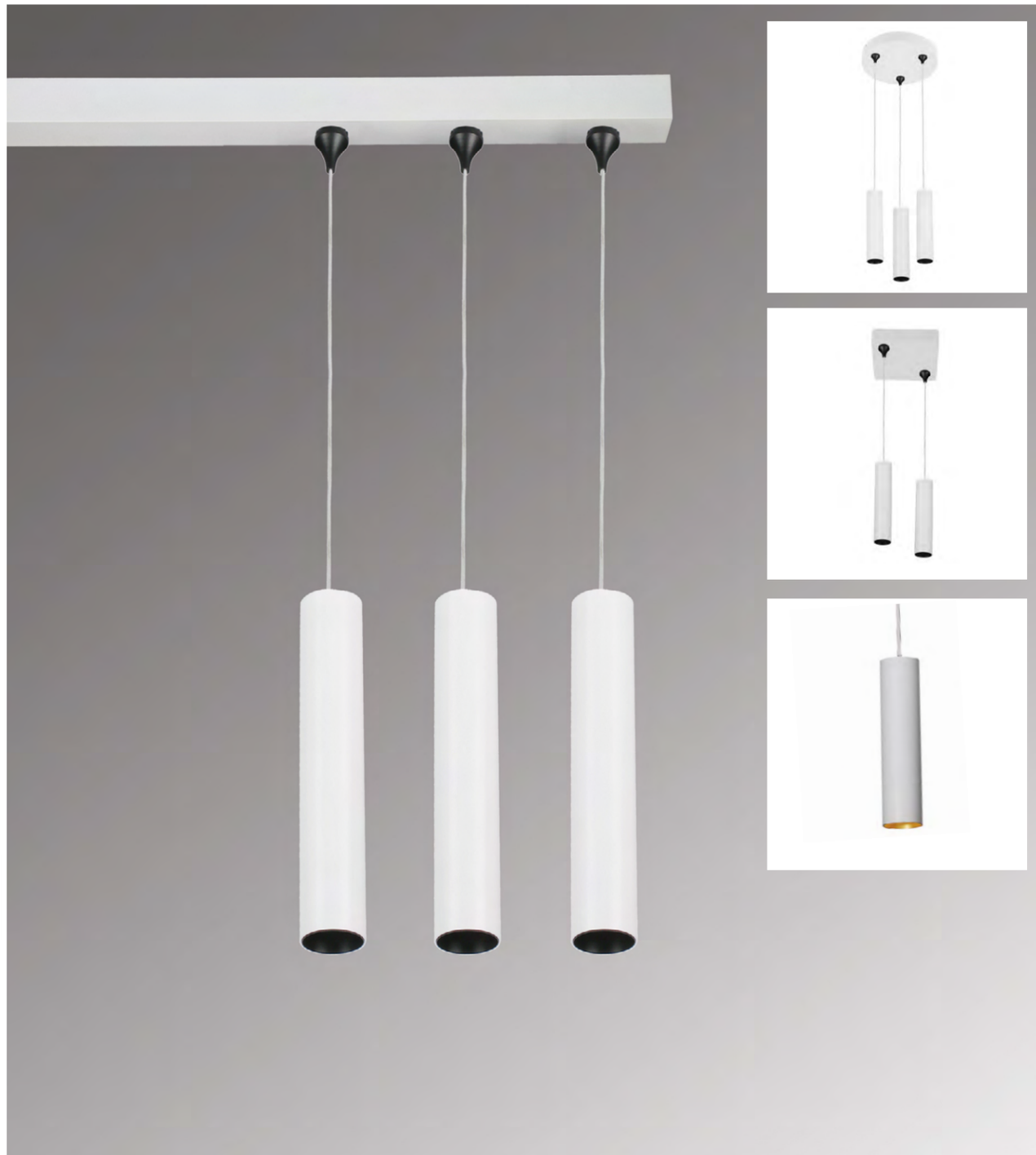
Декоративное алюминиевое кольцо для светильника DL18629, белое

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

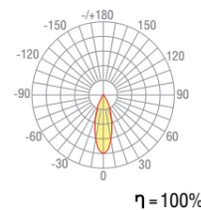
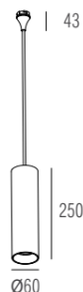
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



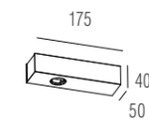
DL18629/01 White S

Тип изделия Подвесной элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø60 x H250 мм
 Длина троса 1500 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240В / 9 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 740 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 32°
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Вес нетто 0,56 кг
 Источник питания в комплект не входит
 Основание в комплект не входит



DL18629/1Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L175 x W50 x H40 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 0,36 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



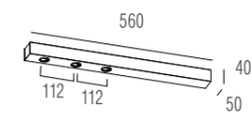
DL18629/2Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L360 x W50 x H40 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 2 x 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 0,56 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



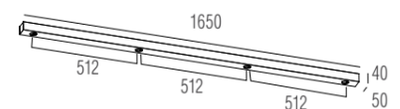
DL18629/3Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L560 x W50 x H40 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 3x10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 0,71 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18629/4Kit W Dim

Тип изделия Накладной потолочный элемент
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L1650 x W50 x H40 мм
 Напряжение AC 110-220В
 Потребляемая мощность 4x10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Вес нетто 1,8 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



Ring DL18629 Gold C

Декоративное алюминиевое кольцо для светильника DL18629, золотое



Ring DL18629 White C

Декоративное алюминиевое кольцо для светильника DL18629, белое

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

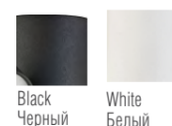
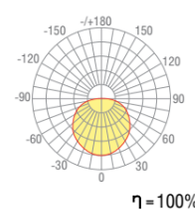
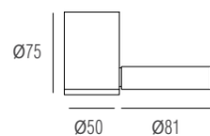
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



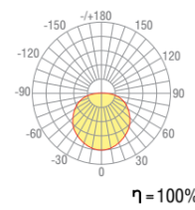
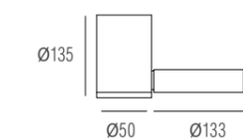
DL18811/9W * R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты L131 x H75 x Ø81 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 9Вт
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 720 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 120°
 Вес нетто 0,26 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



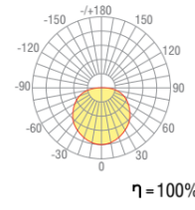
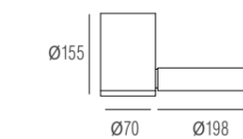
DL18811/15W * R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L193 x H135 x Ø133 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 15Вт
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 1200 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 120°
 Вес нетто 0,52 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



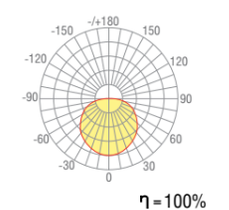
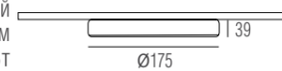
DL18811/23W * R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты L268 x H155 x Ø198 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 23Вт
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 1840 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 120°
 Вес нетто 0,93 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



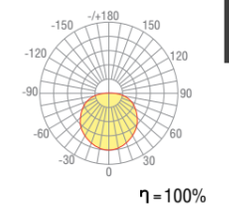
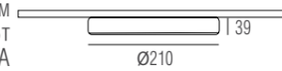
DL18837/16W White R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø175 x H39мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 16 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 1280 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 100°
 Вес нетто 0,65 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



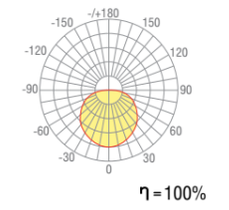
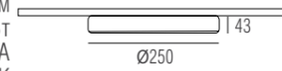
DL18837/20W White R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø210 x H39мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 20 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Цветовая температура 3000К
 Световой поток 1500 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 100°
 Вес нетто 0,79 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18837/30W White R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø250 x H43мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 30 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Цветовая температура 3000 К
 Световой поток 2250 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>90
 Степень защиты IP20
 Угол рассеивания 100°
 Вес нетто 0,95 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

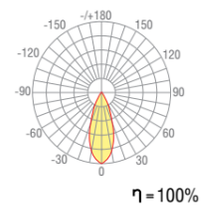
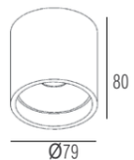
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



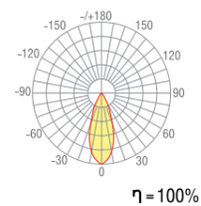
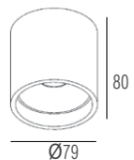
DL18416/11WW-R White/Black

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты $\varnothing 79 \times H 80$ мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Вес нетто
 Источник питания в комплекте



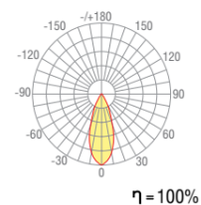
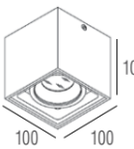
DL18416/11WW-R Black/White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Черный, Белый / Алюминий
 Габариты $\varnothing 79 \times H 80$ мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Вес нетто 0.53 кг
 Источник питания в комплекте



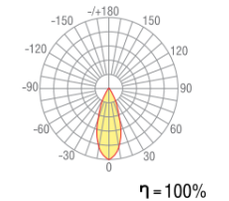
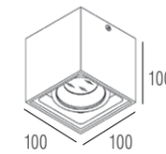
DL18416/11WW-SQ Black/White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Черный, Белый / Алюминий
 Габариты L100 x W100 x H100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Вес нетто 0.92 кг
 Источник питания в комплекте



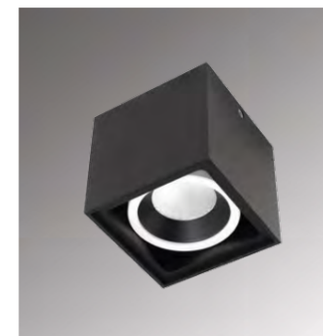
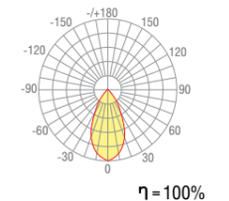
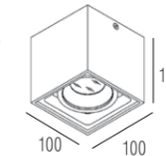
DL18416/11WW-SQ White/Black

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L100 x W100 x H100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Вес нетто 0.92 кг
 Источник питания в комплекте



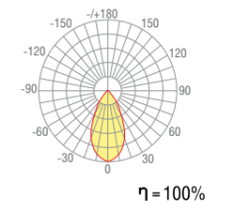
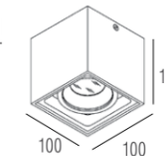
DL18415/11WW-SQ White/Black Dim

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты L100 x W100 x H100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 15Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1350 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 0.98 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



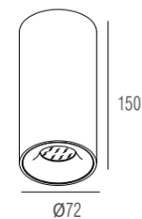
DL18415/11WW-SQ Black/White Dim

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Черный, Белый / Алюминий
 Габариты L100 x W100 x H100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 15Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1350 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 0.98 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



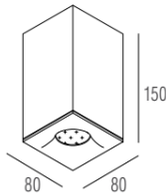
DL18437/11WW-R White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты $\varnothing 72 \times H 150$ мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 35 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Вес нетто 0.63 кг
 Лампа в комплект не входит



DL18437/11WW-SQ White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L80 x W80 x H150 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 35 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Вес нетто 0.73 кг
 Лампа в комплект не входит



НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

ПОТОЛОЧНЫЕ

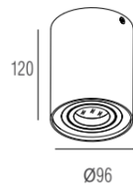
НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

© Маша Шахова, фотограф Владимир Бурцев



DL18613/01WW- R White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø96 x H120 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 50 Вт
Степень защиты	20 IP
Тип ламп	Галогенная/LED лампа
Типоразмер	MR16
Цоколь	GU10
Вес нетто	0.5 кг
Лампа в комплект не входит	

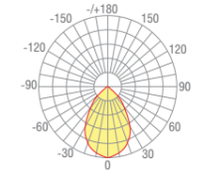


DL18481/WW-Black R

DL18481/WW-* R

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Черный / Алюминий
Габариты	Ø68 x H88 мм
Напряжение / Мощность	AC 220В / 5 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000 К
Цоколь	GU10
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Угол рассеивания	60°
Вес нетто	0.23 кг
Источник питания в комплекте	

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø68 x H88 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 7 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	640 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.2 кг
Источник питания в комплекте	



η=81%

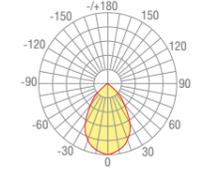


DL18482/WW-White R

DL18482/WW-* R

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø87 x H88 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 7 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	640 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.2 кг
Источник питания в комплекте	

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Черный / Алюминий
Габариты	Ø108 x H108 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	820 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.28 кг
Источник питания в комплекте	



η=81%

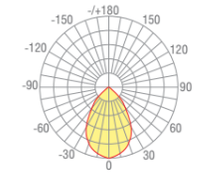
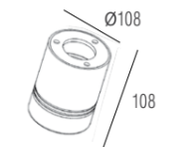


DL18483/WW-Black R

DL18483/WW-* R

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Черный / Алюминий
Габариты	Ø108 x H108 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	820 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.28 кг
Источник питания в комплекте	

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø128 x H128 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 12 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1100 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.47 кг
Источник питания в комплекте	



η=87%

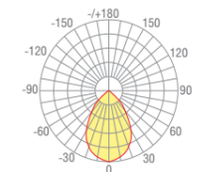


DL18484/WW-White R

DL18484/WW-* R

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø128 x H128 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 12 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1100 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.47 кг
Источник питания в комплекте	

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Черный / Алюминий
Габариты	Ø128 x H128 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 12 Вт
Рабочий ток	350 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1100 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	>80 Ra
Вес нетто	0.47 кг
Источник питания в комплекте	



η=87%

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

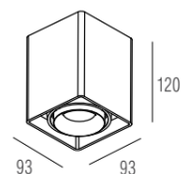
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



DL18611/01WW-SQ *

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Серебристо серый / Алюминий
 Габариты L93 x W93 x H120мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Вес нетто 0.72 кг
 Лампа в комплект не входит

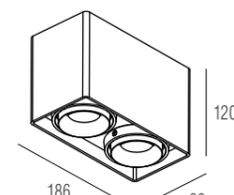


DL18611/01WW-SQ Silver grey



DL18611/02WW-SQ*

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L186 x W93 x H120мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Вес нетто 1.2 кг
 Лампа в комплект не входит

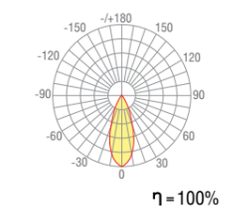
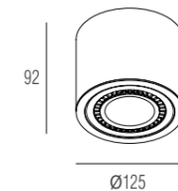


DL18611/02WW-SQ White



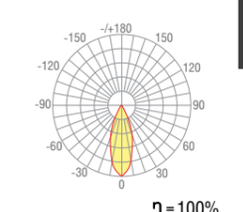
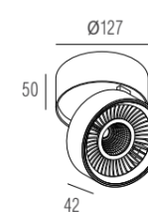
DL18700/11WW-White Dim

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø125 x H92 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 5 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 450 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 24 °
 Вес нетто 0.65 кг
 Источник питания в комплекте



DL18409/11WW-R

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø127 x H92 мм
 Напряжение / Мощность AC 220В / 28 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2400 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 60 °
 Вес нетто 1.26 кг
 Источник питания в комплекте



НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

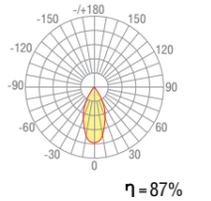
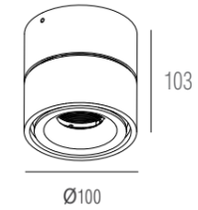
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



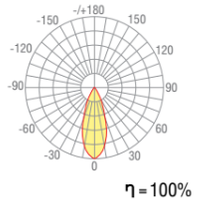
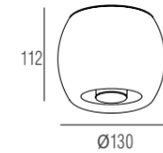
DL18617/01WW-R White Dim

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø100 x H103 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9.3 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	870 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45 °
Вес нетто	0.77 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



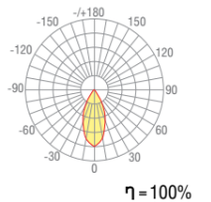
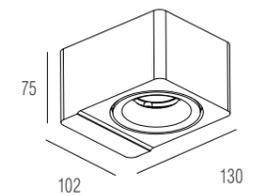
DL18701/11WW-White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø130 x H112 мм
Напряжение / Мощность	AC 220-240 В / 5 Вт
Степень защиты	44 IP
Световой поток	450 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60 °
Вес нетто	0.44 кг
Источник питания в комплекте	



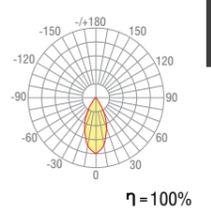
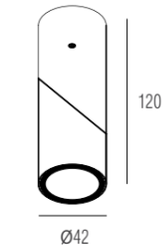
DL18620/01WW-R White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	L130 x W102 x H75 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9.3 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	870 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45 °
Вес нетто	0.68 кг
Источник питания в комплекте	



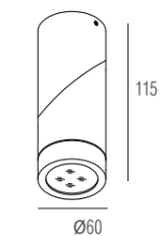
DL18398/11WW-White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø42 x W120 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 4 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	150 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45 °
Вес нетто	0.58 кг
Источник питания в комплекте	



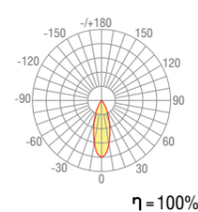
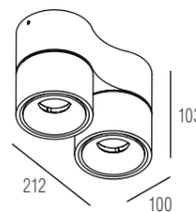
DL18438/11WW-R White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø60 x W155 мм / 35 Вт
Напряжение / Мощность	AC 220 В
Степень защиты	20 IP
Тип ламп	Галогенная/LED
Типоразмер	MR16
Цоколь	GU10
Вес нетто	0.91 кг
Лампа в комплект не входит	



DL18617/02WW-R White DIM

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	L 212 x W100 x H103 мм
Напряжение / Мощность	AC 220-240В / 2x9 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	2x740 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45 °
Индекс цветопередачи	Ra>90
Вес нетто	1,6 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

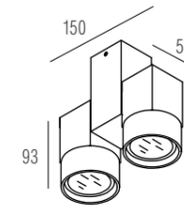
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



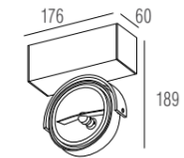
DL18435/12WW-White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	H93 x W150 мм / 57 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 2x50 Вт
Степень защиты	20 IP
Тип ламп	Галогенная/LED лампа
Типоразмер	MR16
Цоколь	GU10
Вес нетто	0.74 кг
Лампа в комплект не входит	



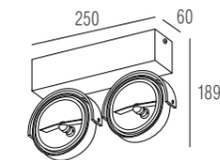
DL18407/11WW-White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	L160 x W60 x H189мм
Напряжение / Мощность	AC 12 В / 50 Вт
Степень защиты	20 IP
Тип ламп	Галогенная лампа
Типоразмер	QR111
Цоколь	G53
Вес нетто	1.05 кг
Источник питания и лампа в комплект не входят	



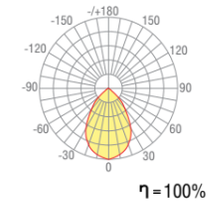
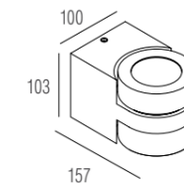
DL18407/12WW-White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	L250 x W60 x H189мм
Напряжение / Мощность	AC 12 В / 2x50 Вт
Степень защиты	20 IP
Тип ламп	Галогенная лампа
Типоразмер	QR111
Цоколь	G53
Вес нетто	1.6 кг
Источник питания и лампа в комплект не входят	



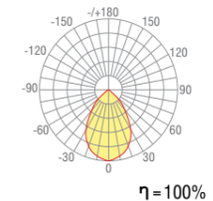
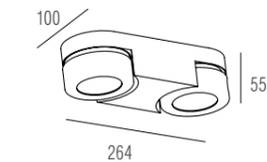
DL18698/12WW-White

Тип изделия	Настенно-потолочный
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	W100x H103мм / 157 мм
Напряжение	AC 220-240 В
Потребляемая мощность	10 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	900 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60 °
Вес нетто	0.96кг
Источник питания в комплекте	



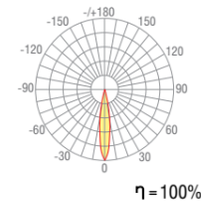
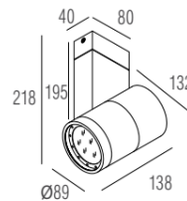
DL18699/12WW-White

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	L264x W100x H55мм
Напряжение	AC 220-240 В
Потребляемая мощность	10 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	900 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60 °
Вес нетто	1.24 кг
Источник питания в комплекте	



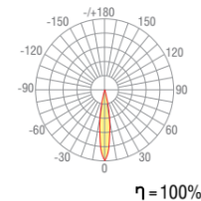
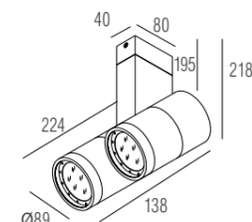
DL18422/11WW-White Dim

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø89 x W132 x H218мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 10,5 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	890 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	36°
Вес нетто	1.54 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



DL18422/12WW-White Dim

Тип изделия	накладной
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	W224 x H218мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 2x10,5 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1780 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Вес нетто	2.45 кг
Диммируемый источник питания в комплекте	



НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

ПОТОЛОЧНЫЕ

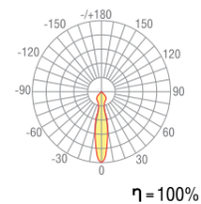
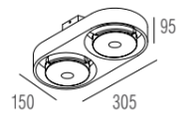
НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

© Маша Шахова, фотограф Екатерина Федоровская



DL18697/12WW-White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L305 x W150 x H95 мм
 Напряжение AC 220-240 В
 Потребляемая мощность 10 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 900 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45 °
 Вес нетто 1.49 кг
 Источник питания в комплекте

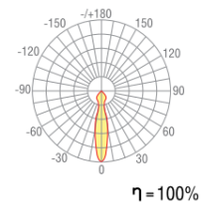
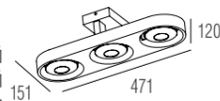


Коллекция настенных светильников на стр. 198



DL18697/13WW-White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L471 x W151 x H120 мм
 Напряжение AC 220-240 В
 Потребляемая мощность 15 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1350 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 45 °
 Вес нетто 2.16 кг
 Источник питания в комплекте

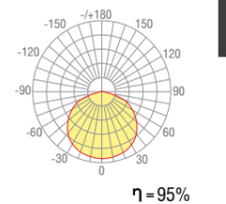
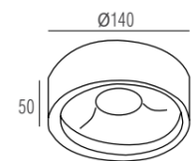


Коллекция настенных светильников на стр. 198



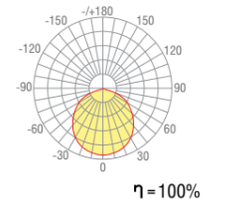
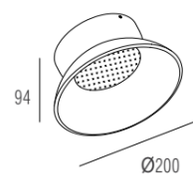
DL18440/01 White R Dim

Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø140 x H50 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 10 Вт
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 867 Лм
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 1,21 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18429/11WW-White C

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø200 x H94мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 15 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 80 °
 Вес нетто 1.35 кг
 Источник питания в комплекте



Коллекция настенных светильников на стр. 153

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ

ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



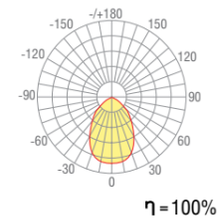
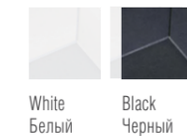
© Машиа Шахова, фотограф Юрий Токарев



DL18812/7W White SQ

DL18812/7W * SQ

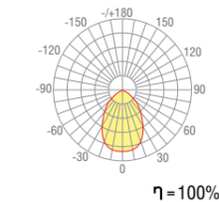
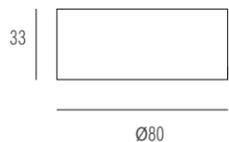
Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты L80 x W80 x H33мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 7 Вт
 Цветовая температура 3000 К
 Световой поток 420 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты IP44
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 0,28 кг
 Источник питания в комплекте



DL18812/7W Black R

DL18812/7W * R

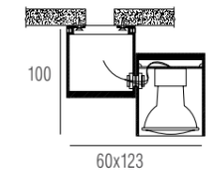
Тип изделия Накладной потолочный
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты Ø80 x H33мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 7 Вт
 Цветовая температура 3000 К
 Световой поток 420 Лм
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Степень защиты IP44
 Угол рассеивания 60°
 Вес нетто 0,17 кг
 Источник питания в комплекте



A1594White/RAL 9003

A1594*

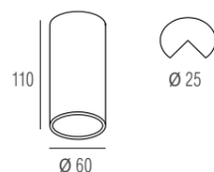
Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты W123 x H100 x Ø60 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0,29 кг
 Лампа в комплект не входит



N1595Black/RAL9005

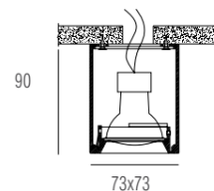
N1595*

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты H110 x Ø60 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0,24 кг
 Лампа в комплект не входит



SN1594-White

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Слоновая кость / Алюминий
 Габариты L73 x W73 x H90мм
 Степень защиты 20 IP
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 50 Вт
 Тип ламп Галогенная/LED лампа
 Типоразмер MR16
 Цоколь GU10
 Кол-во ламп 1 шт
 Вес нетто 0,47 кг
 Лампа в комплект не входит



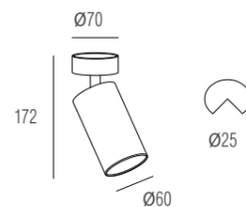
НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

ПОТОЛОЧНЫЕ



A1595-Chrom

Тип изделия	Накладной
Цвет / Материал	Хром / Алюминий
Габариты	H172 x Ø60 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 50 Вт
Степень защиты	20 IP
Тип ламп	Галогенная/LED лампа
Типоразмер	MR16
Цоколь	GU10
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	50 Вт
Вес нетто	0.41кг
Лампа в комплект не входит	



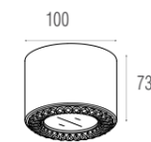
ПОТОЛОЧНЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



N1566-*

Тип изделия	Накладной
Цвет	Светлая бронза
Материал	Цинковый сплав
Габариты	H73 x Ø100 мм
Напряжение	AC 220В
Степень защиты	44 IP
Тип ламп /	Галогенная/LED лампа
Кол-во ламп	1 шт
Типоразмер / Цоколь	MR16 / GU10
Мощность лампы	50 Вт
Вес нетто	0.48 кг
Лампа в комплект не входит	



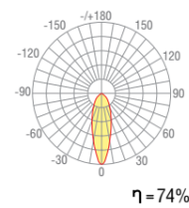
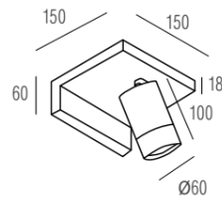
НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ



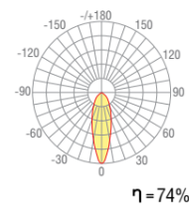
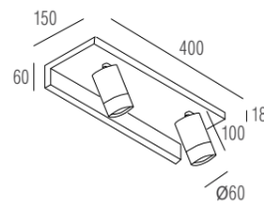
DL18441/01 White R Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина L150 x H118мм / 150 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 6 Вт
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 528 Лм
 Угол рассеивания 25°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 1.87 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18441/02 White R Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина L400 x H118мм / 150 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x6 Вт
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 2 x 528 Лм
 Угол рассеивания 25°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 3,26 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



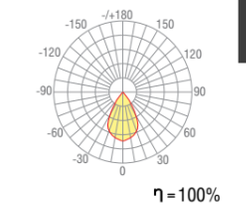
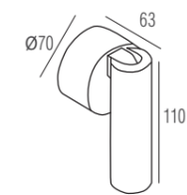
НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



DL18436/11WW-* R

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Ø70 x H110 мм / 63 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 160 Лм
 Угол рассеивания 20°
 Степень защиты IP20
 Вес нетто 0,48 кг
 Источник питания в комплекте

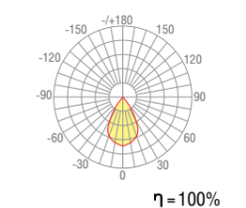
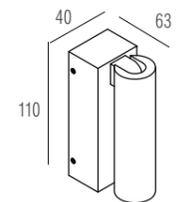


DL18436/11WW-White R



DL18436/11WW-White

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H110 x W40 мм / 63 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 160 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол рассеивания 20°
 Вес нетто 0.45 кг
 Источник питания в комплекте



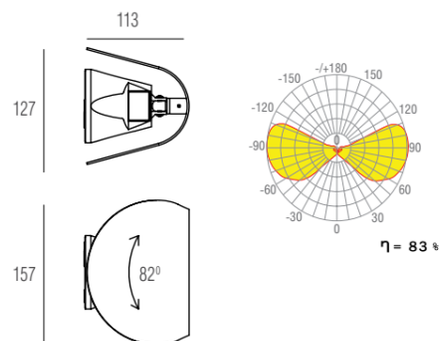
НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ



DL18622/01 White

Тип изделия Бра
 Габариты / Глубина W127 x H157 мм / 113 мм
 Угол поворота 82°
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Напряжение / Мощность AC 100-240 В / 2x4,6 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Степень защиты 43 IP
 Световой поток 940 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 0,45 кг
 Источник питания в комплекте



Возможна покраска

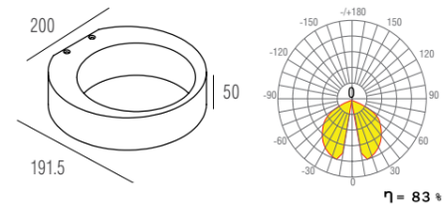
НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



DL18439/12 White

Тип изделия Бра
 Габариты / Глубина W200 x H50 мм / 191.5 мм
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Напряжение / Мощность AC 110-220 В / 6 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 635 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 1,98 кг
 Источник питания в комплекте



Возможна покраска

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ

НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



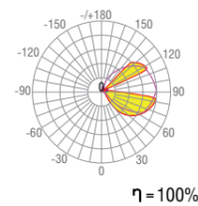
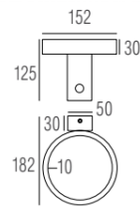
DL18831/7W Black



DL18831/7W White

DL18831/7W *

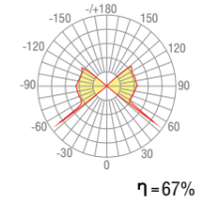
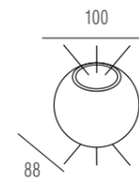
Тип изделия Настенный
 Цвет / Материал Белый / Черный алюминий, акрил
 Габариты / Глубина $\varnothing 152 \times H125 \text{ мм} / 182 \text{ мм}$
 Напряжение / Мощность AC 220-240В x 7Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 450 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол поворота 350°
 Угол рассеивания 120°
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Вес нетто 0.6 кг
 Источник питания в комплекте



DL18442/12 White R Dim

DL18442/12* R Dim

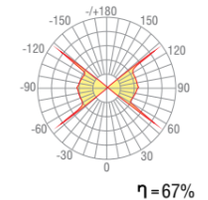
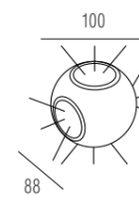
Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты $\varnothing 100 \times 88 \text{ мм}$
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x3 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 2x144 Лм
 Степень защиты IP54
 Вес нетто 0,83 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18442/14 Black R Dim

DL18442/14 * R Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты / Глубина $\varnothing 100 / 88 \text{ мм}$
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4x3 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Цветовая температура 3000K
 Световой поток 4x144 Лм
 Степень защиты IP54
 Вес нетто 0,83 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте

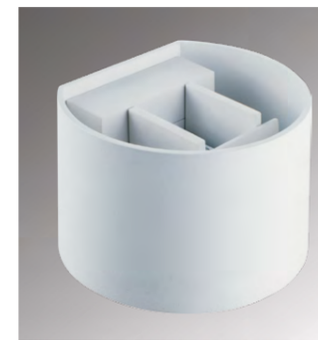


НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ

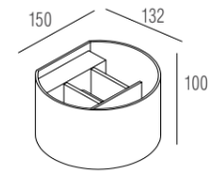
НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



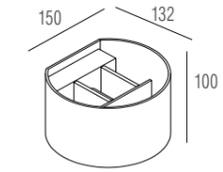
DL18420WDim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Н100 x W150 мм / 132 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 1.28 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



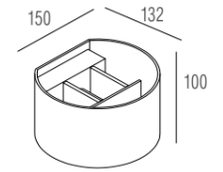
DL18420BDim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный / Алюминий
 Габариты / Глубина Н100 x W150 мм / 132 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 1.28 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



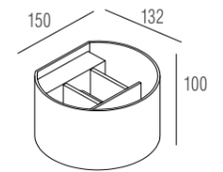
DL18420WBDim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый, Черный / Алюминий
 Габариты / Глубина Н100 x W150 мм / 132 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 1.28 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



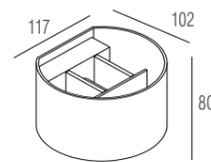
DL18420BWDim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный, Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Н100 x W150 мм / 132 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 1.28 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



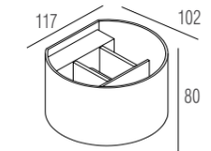
DL18406/12WW-White

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина Н80 x W117 мм / 102 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x1 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 160 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 0.8 кг
 Источник питания в комплекте



DL18406/12WW-Black/Gold

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный, Золото / Алюминий
 Габариты / Глубина Н80 x W117 мм / 102 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x1 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 160 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 0.79 кг
 Источник питания в комплекте



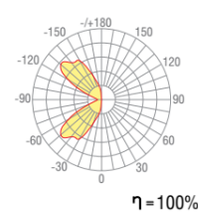
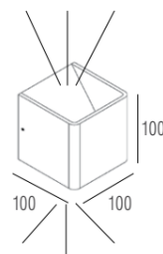
НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ



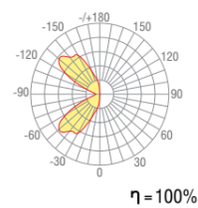
DL18391/11WW Dim

Тип изделия Накладной
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина L100 x W100 / 100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 6 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 438 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 95°
 Вес нетто 0.68 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



DL18391/11WW Black/Gold Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный, Золото / Алюминий
 Габариты / Глубина H100 x W100 / 100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 6 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 438 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 95°
 Вес нетто 0.68 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



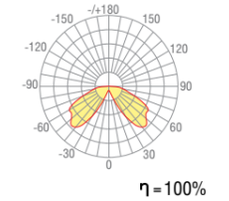
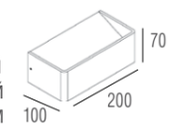
НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



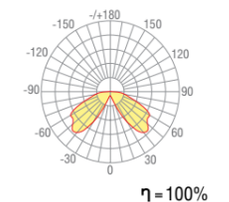
DL18417/11WW-White Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H70 x W200 / 100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x6 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 70°
 Вес нетто 0.67 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



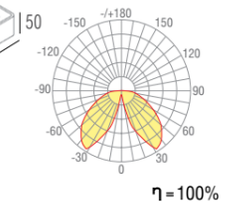
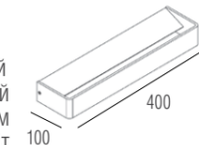
DL18417/11WW-Black/Gold Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный, Золото / Алюминий
 Габариты / Глубина H70 x W200 / 100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 2x6 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 70°
 Вес нетто 0.67 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



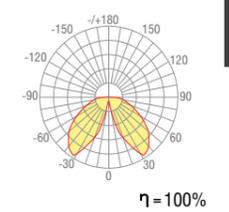
DL18418/11WW-White

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H50 x W400 / 100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 27x0,3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1104 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 95°
 Вес нетто 1.18 кг
 Источник питания в комплекте



DL18418/11WW-Black/Gold

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Черный, Золото / Алюминий
 Габариты / Глубина H50 x W400 / 100 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 27x0,3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1104 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 95°
 Вес нетто 1.18 кг
 Источник питания в комплекте

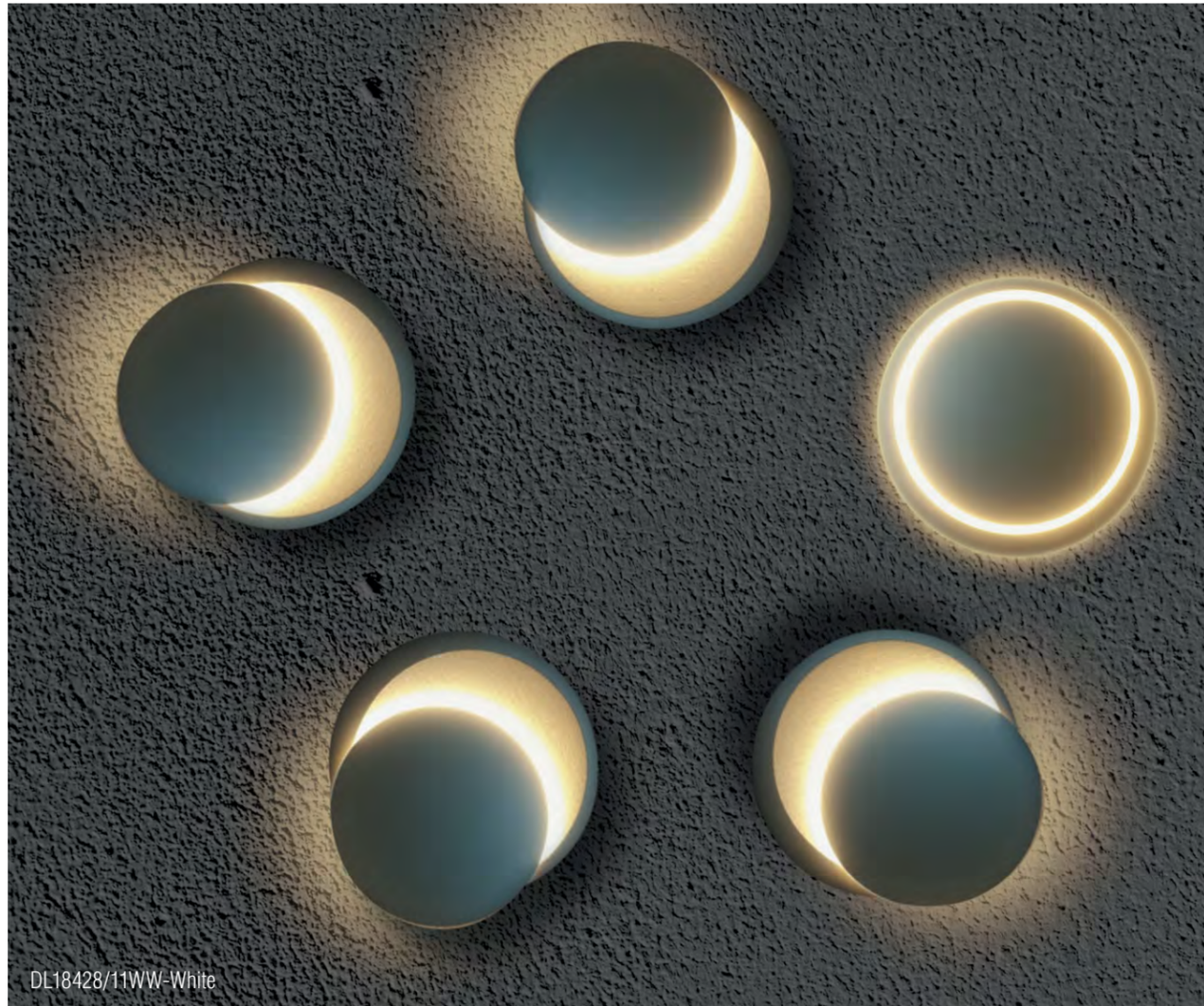


НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ

НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



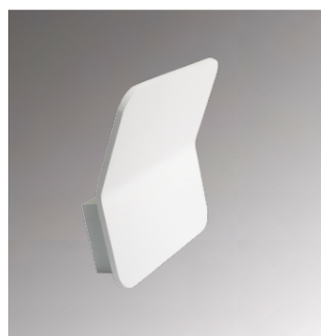
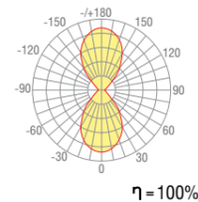
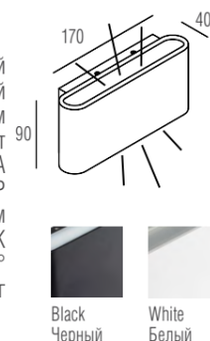
DL18428/11WW-White



DL18400/21WW-White M Dim

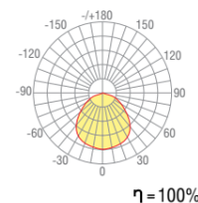
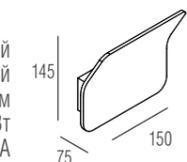
DL18400/21WW-* M Dim

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H90 x W170 мм / 40 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 9 Вт
 Рабочий ток 500 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 368 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 70°
 Вес нетто 0.93 кг
 Диммируемый источник питания в комплекте



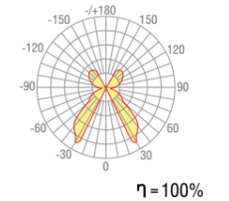
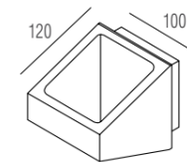
DL18389/11WW

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H145 x W150 мм / 75 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 6 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 438 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 100°
 Вес нетто 1.28 кг
 Источник питания в комплекте



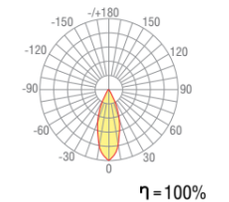
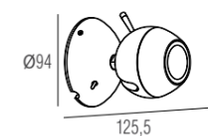
DL18402/11WW-White

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H100 x W100 мм / 120 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 18 x 0,3 Вт
 Рабочий ток 700 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 540 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 2 x 105°
 Вес нетто 0.86 кг
 Источник питания в комплекте



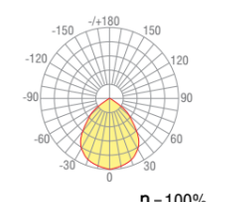
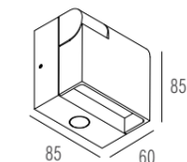
DL18393/11WW

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Диаметр / Глубина Ø94 мм / 125.5 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 150 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 40°
 Вес нетто 0.65 кг
 Источник питания в комплекте



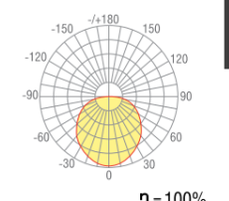
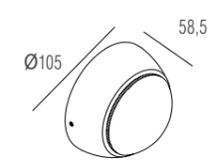
DL18421/11WW-White

Тип изделия Накладной настенный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты / Глубина H85 x W85 мм / 60 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 3 Вт
 Рабочий ток 350 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 305 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 70°
 Вес нетто 0.67 кг
 Источник питания в комплекте



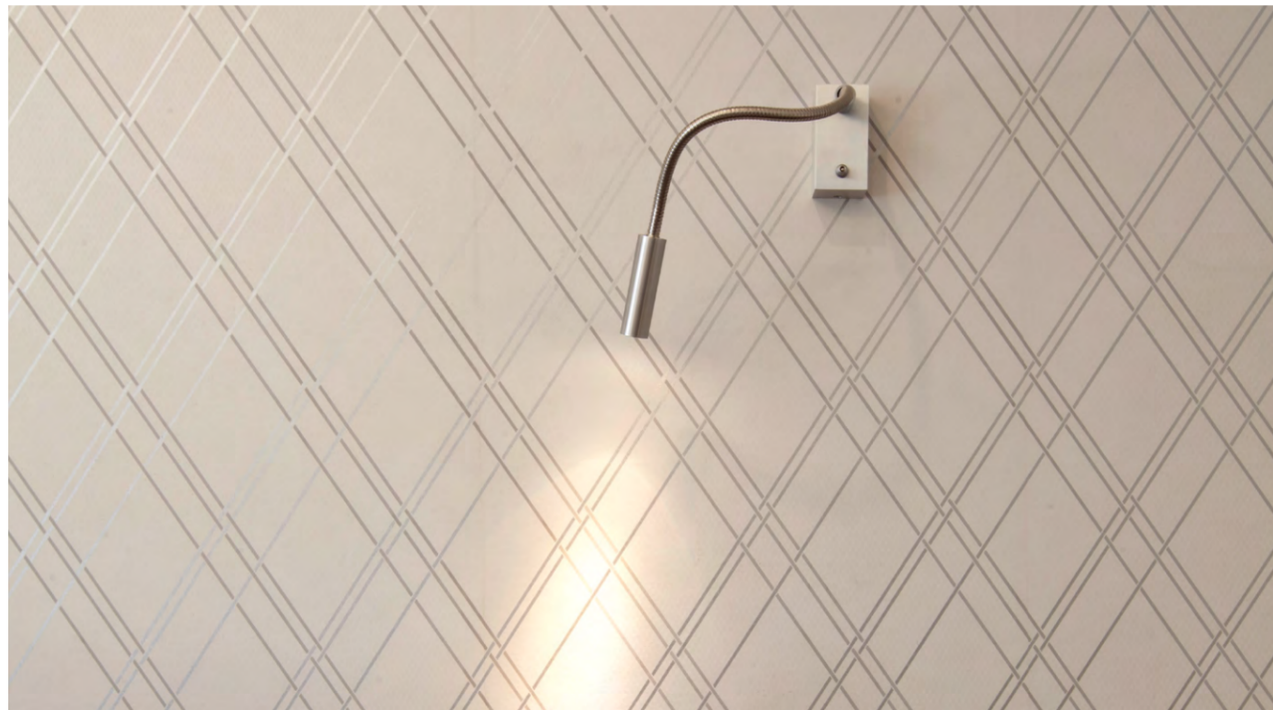
DL18428/11WW-White

Тип изделия Настенно-потолочный
 Цвет / Материал Белый / Алюминий
 Габариты Ø105 x H58.5 мм
 Напряжение / Мощность AC 220 В / 4 Вт
 Рабочий ток 400 мА
 Степень защиты 54 IP
 Световой поток 360 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 0.63 кг
 Источник питания в комплекте



НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

НАСТЕННЫЕ



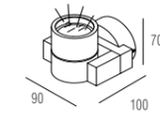
НАСТЕННЫЕ

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



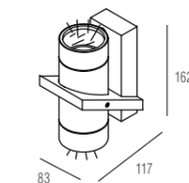
DL18434/11WW-White

Тип изделия	Накладной настенный
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	H70 x W90 мм / 100 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 1x35 Вт
Степень защиты	54 IP
Тип ламп	Галогенная/LED лампа
Типоразмер	MR16
Цоколь	GU10
Вес нетто	0.71 кг
Лампа в комплект не входит	



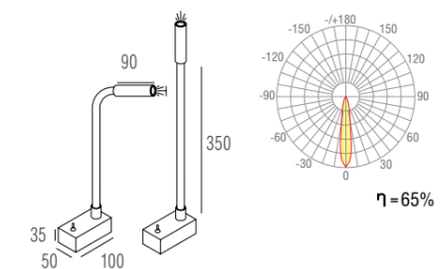
DL18434/21WW-White

Тип изделия	Накладной настенный
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	H162 x W83 мм / 117 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 2x35 Вт
Степень защиты	54 IP
Тип ламп	Галогенная/LED лампа
Типоразмер	MR16
Цоколь	GU10
Вес нетто	1.13 кг
Лампа в комплект не входит	



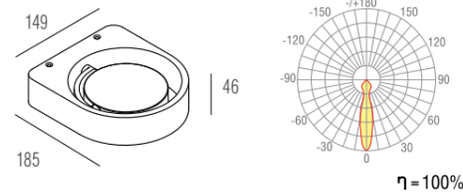
DL18377/01WW

Тип изделия	Накладной настенный
Цвет / Материал	Алюминий / Алюминий
Габариты / Глубина	H100 x W50 мм / 35 мм
Напряжение	AC 220 В
Степень защиты	20 IP
Световой поток	91 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	20°
Вес нетто	0.61 кг
Источник питания в комплекте	



DL18696/11WW-White

Тип изделия	Накладной настенный
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	H46 x W149 мм / 185 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 5 Вт
Рабочий ток	400 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	450 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45°
Вес нетто	0.77 кг
Источник питания в комплекте	

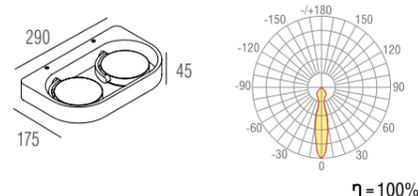


Потолочные светильники на стр. 180



DL18696/12WW-White

Тип изделия	Накладной настенный
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	W290 x H45 мм / 175 мм
Напряжение	AC 220-240 В
Потребляемая мощность	10 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	900 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45°
Вес нетто	1.18 кг
Источник питания в комплекте	

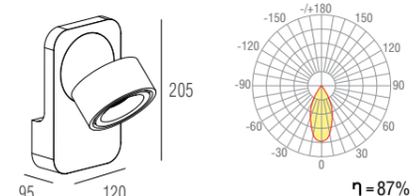


Потолочные светильники на стр. 180



DL18619/01WW-R White

Тип изделия	Настенно-потолочный
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты / Глубина	W120 x H205 мм / 95 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9.3 Вт
Рабочий ток	500 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	870 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	45°
Вес нетто	1.1 кг
Источник питания в комплекте	





ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



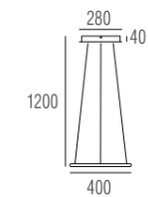
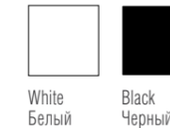
Интерьерные светильники DONOLUX® – это современные и ультрамодные решения. Мы придерживаемся актуальных тенденций в дизайне: если классика – то современная, если скандинавский аскетизм – то с «изюминкой», а если это модный лофт – то комфортный для жизни.



S111024/1R 24W White In

S111024/1R 24W * Out / In

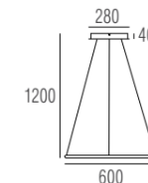
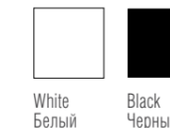
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø400 x H1200мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 24Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 700Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 2.5 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1R 36W Black In

S111024/1R 36W * Out / In

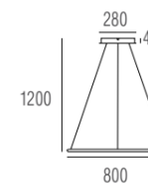
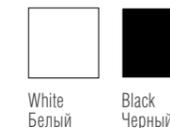
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø600 x H1200мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 36Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 1040Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 3 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1R 48W White In

S111024/1R 48W * Out / In

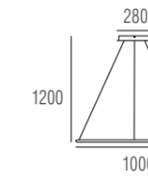
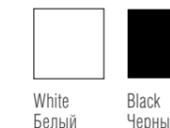
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø800 x H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 48 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 1400 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 3.8 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1R 60W Black Out

S111024/1R 60W * Out / In

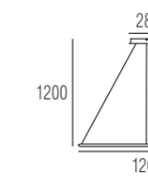
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø1000 x H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 60 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 1740 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 5 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1R 70W White Out

S111024/1R 70W * Out / In

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø1200 x H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 70 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 2030 Лм
 Цветовая температура 3 000 K
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 6.2 кг
 Источник питания в комплекте





S111024/2R 36W White In

S111024/2R 36W * Out / In

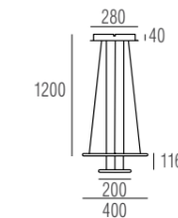
Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Белый / Черный
Габариты	Ø400+Ø200, H1200 мм
Напряжение / Мощность	AC 85-265В / 36Вт
Степень защиты	20 IP
Индекс цветопередачи	Ra>80
Световой поток	1040 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	105 °
Вес нетто	2 кг

Источник питания в комплекте



White
Белый

Black
Черный



S111024/2R 60W Black In

S111024/2R 60W * Out / In

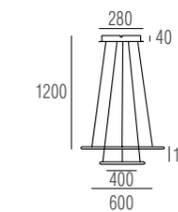
Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Белый / Черный
Габариты	Ø600+Ø400, H1200 мм
Напряжение / Мощность	AC 85-265В / 60 Вт
Степень защиты	20 IP
Индекс цветопередачи	Ra>80
Световой поток	1740Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	105 °
Вес нетто	3 кг

Источник питания в комплекте



White
Белый

Black
Черный



S111024/2R 60W White Out

S111024/2R 85W * Out / In

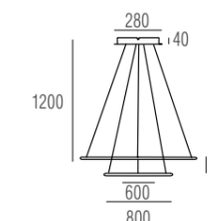
Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Белый / Черный
Габариты	Ø800+Ø600, H1200 мм
Напряжение / Мощность	AC 85-265В / 85 Вт
Степень защиты	20 IP
Индекс цветопередачи	Ra>80
Световой поток	2470 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	105 °
Вес нетто	4.4 кг

Источник питания в комплекте



White
Белый

Black
Черный

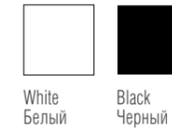
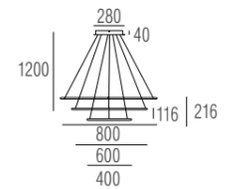




S111024/3R 110W White In

S111024/3R 110W * Out / In

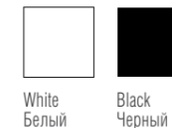
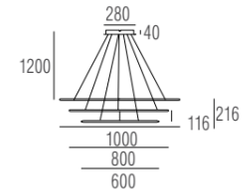
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø800+Ø600+Ø400, H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 110 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 3190 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 4.6 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/3R 144W Black In

S111024/3R 144W * Out / In

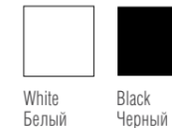
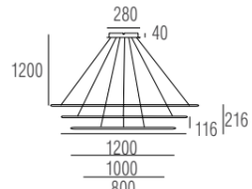
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø1000+Ø800+Ø600, H1200мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 144 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 4180Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 6.4 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/3R 180W White In

S111024/3R 180W * Out / In

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты Ø1200+Ø1000+Ø800, H1200мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 180Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 5220Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 8.6 кг
 Источник питания в комплекте

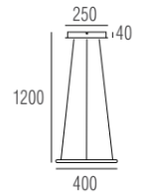
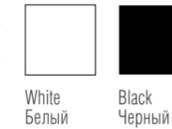




S111024/1SQ 30W White In

S111024/1SQ 30W * Out / In

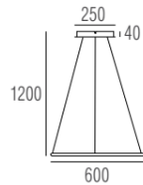
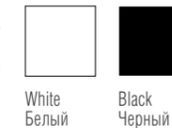
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 400x400, H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 30 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 870Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 2.3 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1SQ 45W Black Out

S111024/1SQ 45W * Out / In

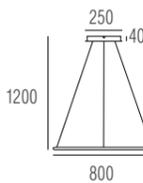
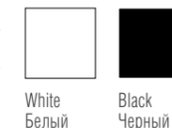
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 600x600, H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 45 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 1300 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 2.6 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1SQ 60W White In

S111024/1SQ 60W * Out / In

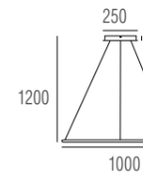
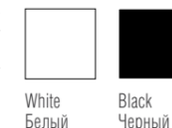
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 800x800, H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 85-265В / 60Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 1740Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 5 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1SQ 75W Black In

S111024/1SQ 75W * Out / In

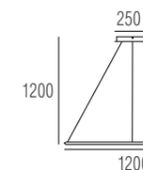
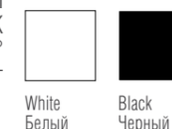
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 1000 x 1000, H1200мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 75 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 2170 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 5.3 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/1SQ 90W White In

S111024/1SQ 90W * Out / In

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 1200 x 1200, H1200 мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 90Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 2610 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 7 кг
 Источник питания в комплекте

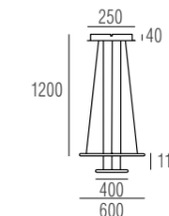
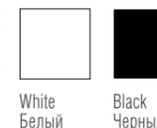




S111024/2SQ 75W White Out

S111024/2SQ 75W * Out / In

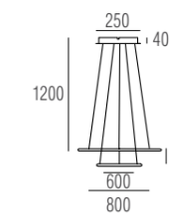
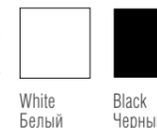
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 600 x 600+400 x 400, H1200 мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 75 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 2170 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 3.2 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/2SQ 105W Black Out

S111024/2SQ 105W * Out / In

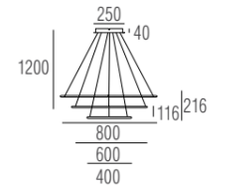
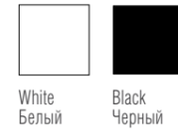
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 800 x 800 + 600 x 600, H 1200 мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 105 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 3040 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 4.5 кг
 Источник питания в комплекте





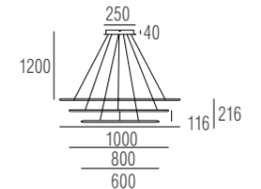
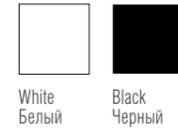
S111024/3SQ 135W * Out / In

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 800 x 800+600 x 600+400 x 400, H 1200 мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 135 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 3910 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 5.2 кг
 Источник питания в комплекте



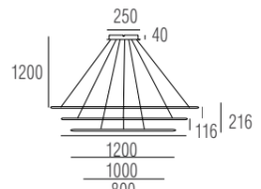
S111024/3SQ 160W * Out / In

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 1000 x 1000+800 x 800+600 x 600, H 1200 мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 160 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 4640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 7.2 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/3SQ 180W * Out / In

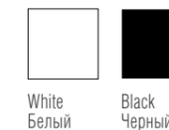
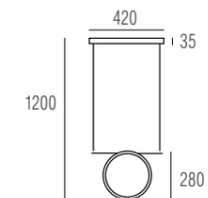
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты 1200 x 1200+1000 x 1000+800 x 800, H 1200 мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 180 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 5220 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 7.6 кг
 Источник питания в комплекте





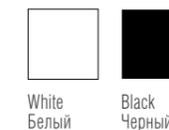
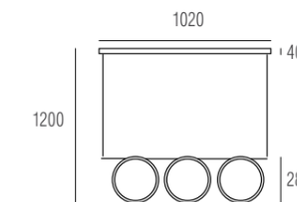
S111024/1 20W *

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты $\varnothing 280 \times L420 \times H1200$ мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 20 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 580 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 1.2 кг
 Источник питания в комплекте



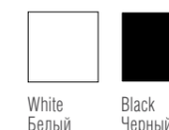
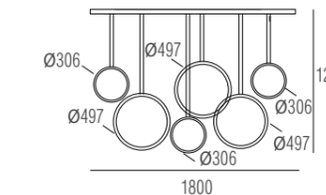
S111024/3 70W *

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты $\varnothing 280(3) \times L1020 \times H1200$ мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 70 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 2030 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 3.5 кг
 Источник питания в комплекте



S111024/6 180W Black

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый / Черный
 Габариты $\varnothing 497(3) + \varnothing 306(3), H1200$ мм
 Напряжение / Мощность 85-265 В / 180 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Индекс цветопередачи Ra>80
 Световой поток 5220 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 105 °
 Вес нетто 10.9 кг
 Источник питания в комплекте

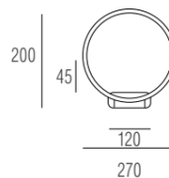




W111024/1R 12W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Цветовая температура
Световой поток
Угол рассеивания
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Бра
Белый / Черный
∅200 x W40мм
85-265В / 12 Вт
3000K
350 Лм
105°
IP20
>80 Ra
0.4 кг



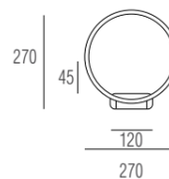
W111024/1R 12W White



W111024/1R 18W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Цветовая температура
Световой поток
Угол рассеивания
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Бра
Белый / Черный
∅270 x W45мм
85-265В / 18 Вт
3000K
520 Лм
105°
IP20
>80 Ra
0.6 кг



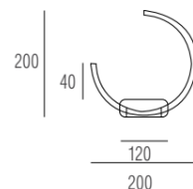
W111024/1R 18W Black



W111024/1C 13W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Цветовая температура
Световой поток
Угол рассеивания
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Бра
Белый / Черный
∅270 x W45мм
85-265В / 13 Вт
3000K
380 Лм
105°
IP20
>80 Ra
0.5 кг



W111024/1C 13W

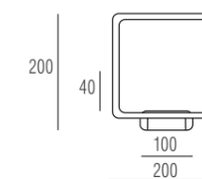
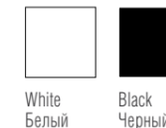


W111024/1SQ 16W Black

W111024/1SQ 16W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Цветовая температура
Световой поток
Угол рассеивания
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Бра
Белый / Черный
200 x 200 x W40 мм
85-265В / 16 Вт
3000K
460 Лм
105°
IP20
>80 Ra
0.4 кг

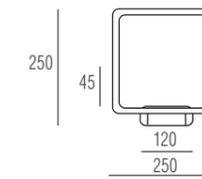
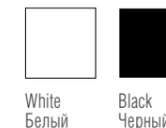


W111024/1SQ 20W White

W111024/1SQ 20W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Цветовая температура
Световой поток
Угол рассеивания
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Бра
Белый / Черный
250 x 250 x W45 мм
85-265В / 20Вт
3000K
580 Лм
105°
IP20
>80 Ra
0.6 кг



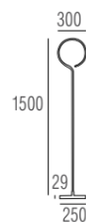
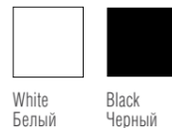


T111024/1 48W Black

T111024/1 48W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Торшер
Белый / Черный
W300 x H1500 мм
85-265 В / 48 Вт
20 IP
Ra>80
1390 Лм
3 000 К
105 °
10 кг

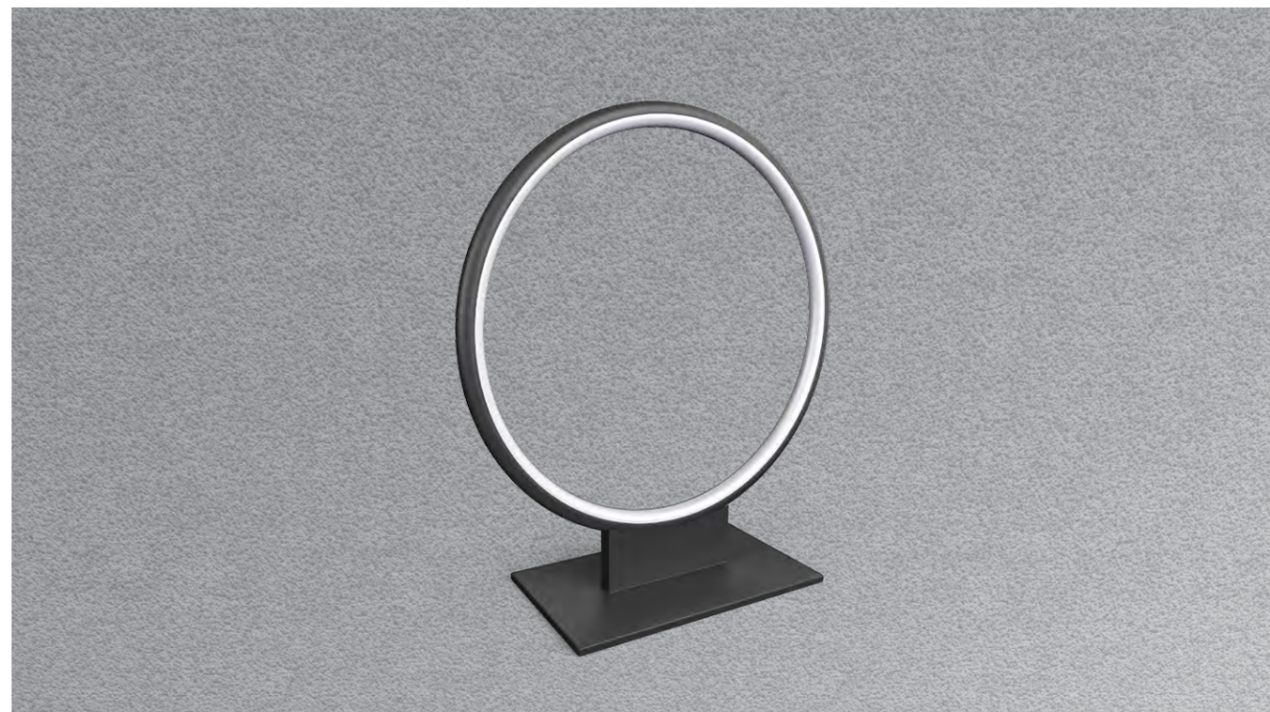
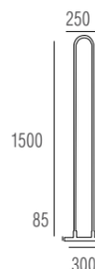


T111024/1 60W White

T111024/1 60W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Торше
Белый / Черный
W250 x L85 x H1500 мм
85-265 В / 60 Вт
20 IP
Ra>80
1740 Лм
3 000 К
105 °
9 кг

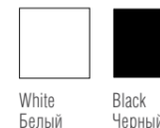


T111024/1R 19W White

T111024/1R 19W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Настольная лампа
Белый / Черный
W300 x H320 мм
85-265 В / 19 Вт
20 IP
Ra>80
550 Лм
3 000 К
105 °
0.6 кг

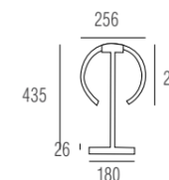
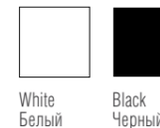


T111024/1C 14WBlack

T111024/1C 14W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Настольная лампа
Белый / Черный
W256 x H435 мм
85-265 В / 14 Вт
20 IP
Ra>80
400 Лм
3 000 К
105 °
0.9 кг

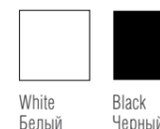


T111024/1 16W White

T111024/1 16W *

Тип изделия
Цвет
Габариты
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Индекс цветопередачи
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

Настольная лампа
Белый / Черный
W200 x H453 мм
85-265 В / 16 Вт
20 IP
Ra>80
460 Лм
3 000 К
105 °
0.8 кг

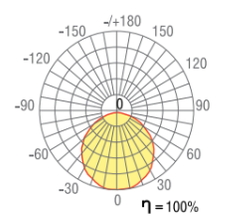
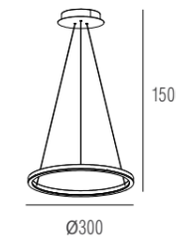




S111028/1 D300

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Размеры потолочного основания
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

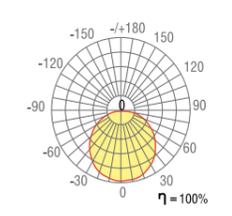
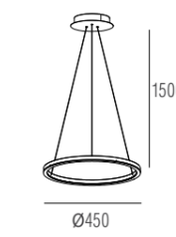
Подвесной светильник
Белый / Алюминий, акрил
Ø300 x H1500 мм
Ø150*H45 мм
AC 220-240 В / 16 Вт
20 IP
790 Лм
3 000 К
110 °
0.8 кг



S111028/1 D450

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Размеры потолочного основания
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

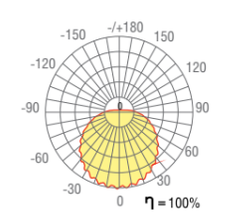
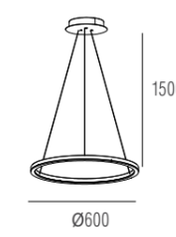
Подвесной светильник
Белый / Алюминий, акрил
Ø450 x H1500 мм
Ø200*H45 мм
AC 220-240 В / 24 Вт
20 IP
1330 Лм
3 000 К
110 °
2,5 кг



S111028/1 D600

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Размеры потолочного основания
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

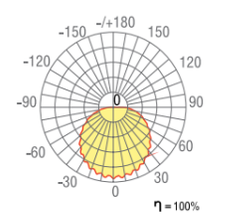
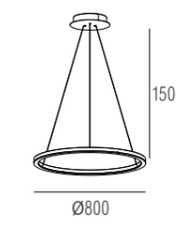
Подвесной светильник
Белый / Алюминий, акрил
Ø600 x H1500 мм
Ø200*H45 мм
AC 220-240 В / 36 Вт
20 IP
1870 Лм
3 000 К
110 °
4 кг



S111028/1 D800

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Размеры потолочного основания
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

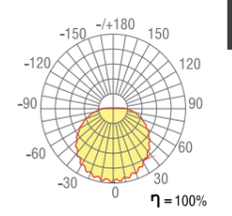
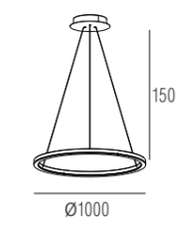
Подвесной светильник
Белый / Алюминий, акрил
Ø800 x H1500 мм
Ø250 x H45 мм
AC 220-240 В / 42 Вт
20 IP
2250 Лм
3 000 К
110 °
7.1 кг



S111028/1 D1000

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Размеры потолочного основания
Напряжение / Мощность
Степень защиты
Световой поток
Цветовая температура
Угол рассеивания
Вес нетто
Источник питания в комплекте

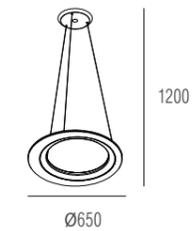
Подвесной светильник
Белый / Алюминий, акрил
Ø1000 x H1500 мм
Ø250 x H45 мм
AC 220-240 В / 60 Вт
20 IP
3210 Лм
3 000 К
110 °
7.5 кг





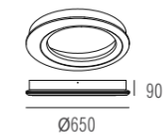
S111032/1 D650

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Черный / Алюминий, акрил
 Габариты Ø650 x H1200 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 45 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2340 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 113.9 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 5 кг
 Источник питания в комплекте



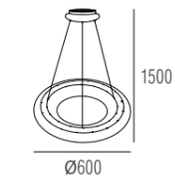
C111032/1 D650

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет / Материал Черный / Алюминий, акрил
 Габариты Ø650 x H90 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 45 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2340 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 113.9 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 8 кг
 Источник питания в комплекте



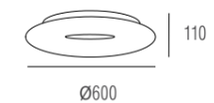
S111031/1 D600

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий, акрил
 Габариты Ø600 x H1500 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 37 Вт
 Световой поток 3570 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 113.5 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 3.2 кг
 Источник питания в комплекте



C111031/1 D600

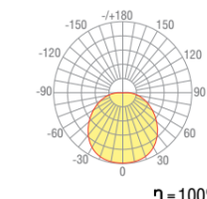
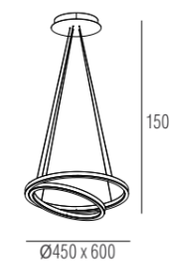
Тип изделия Накладной светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий, акрил
 Габариты Ø600 x H110 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 37 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3400 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 116 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 4.1 кг
 Источник питания в комплекте





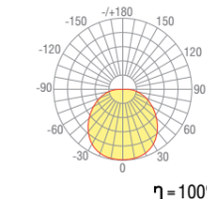
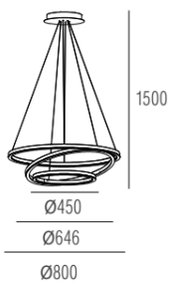
S111029/2 D 600

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты Ø600 x MAX H 1500 мм
 Размеры потолочного основания D250 x H45 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 60 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3120 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 110 °
 Вес нетто 5 кг
 Источник питания в комплекте



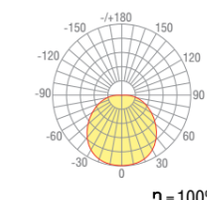
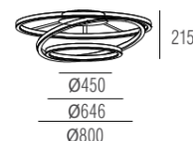
S111029/3 D 800

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты Ø800 x MAX H 1500 мм
 Размеры потолочного основания D250 x H45 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 105 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 5140 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 110 °
 Вес нетто 9 кг
 Источник питания в комплекте



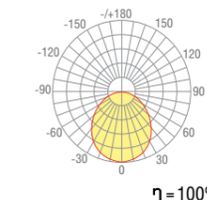
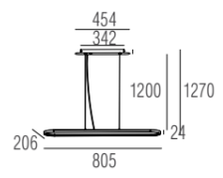
C111029/3 D 800

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты Ø800 x H 215 мм
 Размеры потолочного основания D250 x H45 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 105 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 5140 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 110 °
 Вес нетто 10,3 кг
 Источник питания в комплекте



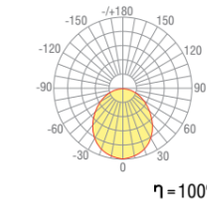
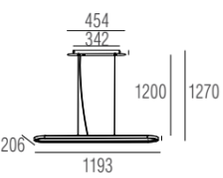
S111025/1 L800

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L805 x W206 x H 1270 мм
 Размеры потолочного основания 342 x 62 x 48 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 50 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3114 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 6,1 кг
 Источник питания в комплекте



S111025/1 L1200

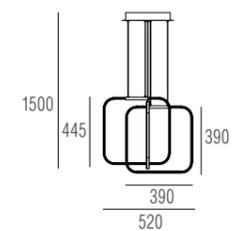
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L1193 x W206 x MAX H 1270 мм
 Размеры потолочного основания 462 x 62 x 48 мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 65 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 4409 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 7 кг
 Источник питания в комплекте





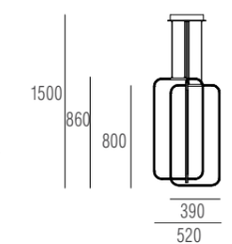
S111033/3 A

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Матовый серебристый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L520 x W520 x H1500мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 36 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1950 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 165 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 2.4 кг
 Источник питания в комплекте



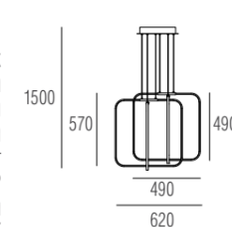
S111033/3 B

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Матовый серебристый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L520 x W520 x H1500мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 42 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2430 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 170 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 2.9 кг
 Источник питания в комплекте



S111033/4

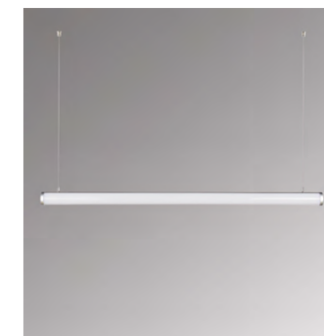
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Матовый серебристый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты L620 x W620 x H1500мм
 Напряжение / Мощность AC 220-240 В / 49 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2880 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 175 °
 Индекс цветопередачи >80 Ra
 Вес нетто 3.6 кг
 Источник питания в комплекте



ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



DL18752S200/4000

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Алюминий / Алюминий
 Габариты Ø60 x L2000 x MAX H2000 мм
 Степень защиты 40 IP
 Напряжение DC 24В
 Мощность 84 Вт
 Световой поток 5800 Лм
 Цветовая температура 4000 К
 Угол рассеивания 150°
 Вес нетто 1.83 кг
 Источник питания в комплект не входит



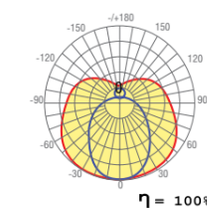
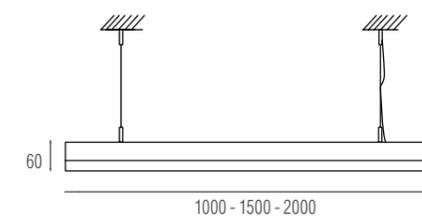
DL18752S150/4000

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Алюминий / Алюминий
 Габариты Ø60 x L1500 x MAX H2000 мм
 Степень защиты 40 IP
 Напряжение DC 24В
 Мощность 63 Вт
 Световой поток 4400 Лм
 Цветовая температура 4000 К
 Угол рассеивания 150°
 Вес нетто 1.42 кг
 Источник питания в комплект не входит



DL18752S100/4000

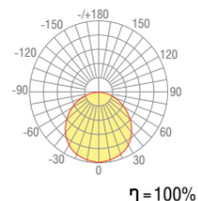
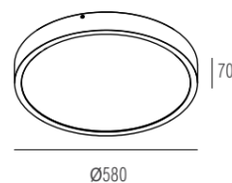
Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Алюминий / Алюминий
 Габариты Ø60 x L1000 x MAX H2000 мм
 Степень защиты 40 IP
 Напряжение DC 24В
 Мощность 42 Вт
 Световой поток 3000 Лм
 Цветовая температура 4000 К
 Угол рассеивания 150°
 Вес нетто 1.05 кг
 Источник питания в комплект не входит





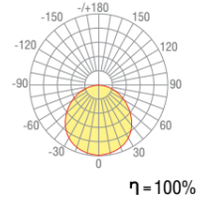
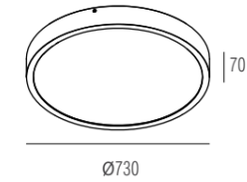
C111027/1 D 580

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет / Материал Белый / Алюминий, акрил
 Габариты Ø580 x H70 мм
 Напряжение AC 220-240 В
 Потребляемая мощность 53 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3400 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 9 кг
 Источник питания в комплекте



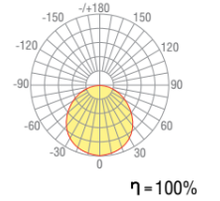
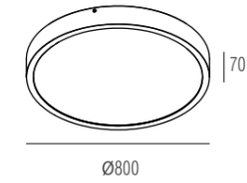
C111027/1 D 730

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты Ø730 x H70 мм
 Напряжение AC 220-240 В
 Потребляемая мощность 65 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 4200 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 13,9 кг
 Источник питания в комплекте



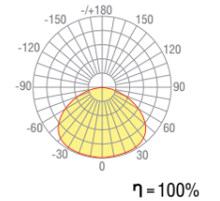
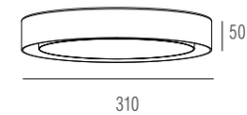
C111027/1 D 850

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет Белый
 Материал Алюминий, акрил
 Габариты Ø800 x H70 мм
 Напряжение AC 220-240 В
 Потребляемая мощность 70 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 4500 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 19,1 кг
 Источник питания в комплекте



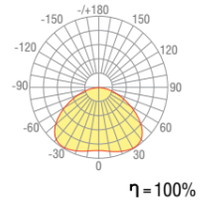
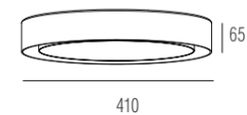
C111026/1 D 310

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет Белый
 Габариты Ø310 x H50 мм
 Напряжение AC 100-240 В
 Потребляемая мощность 31 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2020 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 2 кг
 Источник питания в комплекте



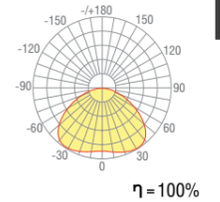
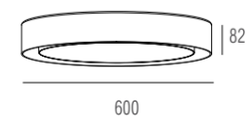
C111026/1 D 410

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет Белый
 Габариты Ø410 x H65 мм
 Напряжение AC 100-240 В
 Потребляемая мощность 44 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 2860 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 3 кг
 Источник питания в комплекте



C111026/1 D 600

Тип изделия Накладной светильник
 Цвет Белый
 Габариты Ø600 x H82 мм
 Напряжение AC 100-240 В
 Потребляемая мощность 56 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 3640 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Вес нетто 4 кг
 Источник питания в комплекте





S111020/1A

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Черный, серый / Металл
 Габариты Ø240 x H330мм
 Тип крепления Планка
 Декор Металл, Бетон
 Длина провода 2000 мм
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Вес нетто 1.5 кг
 Лампа в комплект не входит



S111020/1B

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Черный, серый / Металл
 Габариты Ø250 x H325мм
 Тип крепления Планка
 Декор Металл, Бетон
 Длина провода 2000 мм
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Вес нетто 1.65 кг
 Лампа в комплект не входит



S111020/1C

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Черный, серый / Металл
 Габариты Ø250 x H305 мм
 Тип крепления Планка
 Вес нетто 1.55 кг
 Декор Металл, бетон
 Длина провода 2000 мм
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Лампа в комплект не входит



S111014/1

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Черный / Металл
 Габариты Ø220 x H300 мм
 Тип крепления Планка
 Плафоны Металл
 Цвет Черный
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Длина провода 2500 см
 Вес нетто 0.58 кг



Ceiling cup 5 X S111013, S111014

Тип изделия Потолочное основание на 5 подвесов

Ceiling cup 11 X S111013, S111014

Тип изделия Потолочное основание на 11 подвесов

Ceiling cup 14 X S111013, S111014

Тип изделия Потолочное основание на 14 подвесов

Диаметр 155 мм

Тип крепления Планка

Цвет / Материал Черный / Металл





S111013/1A black

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл
Плафоны	Металл
Высота	150 мм
Диаметр	160 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Длина провода	3500 см
Вес нетто	0.4 кг



S111013/1A grey

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Серый
Материал	Металл
Плафоны	Металл
Высота	150 мм
Диаметр	160 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Длина провода	3500 см
Цоколь	E27
Вес нетто	0.4 кг



S111013/1A white

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Белый
Материал	Металл
Плафоны	Металл
Высота	150 мм
Диаметр	160 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Длина провода	3500 см
Вес нетто	0.4 кг



S111013/1B black

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл
Плафоны	Металл
Высота	200 мм
Диаметр	240 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Длина провода	3500 см
Вес нетто	0.8 кг



S111013/1B grey

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Серый
Материал	Металл
Плафоны	Металл
Высота	200 мм
Диаметр	240 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Длина провода	3500 см
Вес нетто	0.8 кг



S111013/1B white

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Белый
Материал	Металл
Плафоны	Металл
Высота	200 мм
Диаметр	240 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Длина провода	3500 см
Вес нетто	0.8 кг



Ceiling cup 5 X S111013,S111014

Тип изделия Потолочное основание на 5 подвесов

Ceiling cup 11 X S111013,S111014

Тип изделия Потолочное основание на 11 подвесов

Ceiling cup 14 X S111013,S111014

Тип изделия Потолочное основание на 14 подвесов

Диаметр	155 мм
Тип крепления	Планка
Цвет / Материал	Черный / Металл



© Машиа Шахова, фотограф Владимир Бурцев



S110233/8

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Пластик
Высота МАХ	1500 мм
Диаметр	1500 мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	1500 мм
Цоколь	E27
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.93 кг



S111019/12

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Черный
Материал	Металл
Высота МАХ	1500 мм
Размер плафона	Ø150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	12 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	7.98 кг
Длина регулируемого рожка	1100 мм



S111019/8

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Черный
Материал	Металл
Высота МАХ	1500 мм
Размер плафона	Ø150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	6.35 кг
Длина регулируемого рожка	1100 мм



S110233/10

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Пластик
Высота МАХ	1800 мм
Диаметр	1800 мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	1800 мм
Цоколь	E27
Кол-во ламп	10 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2.49 кг



S110233/12

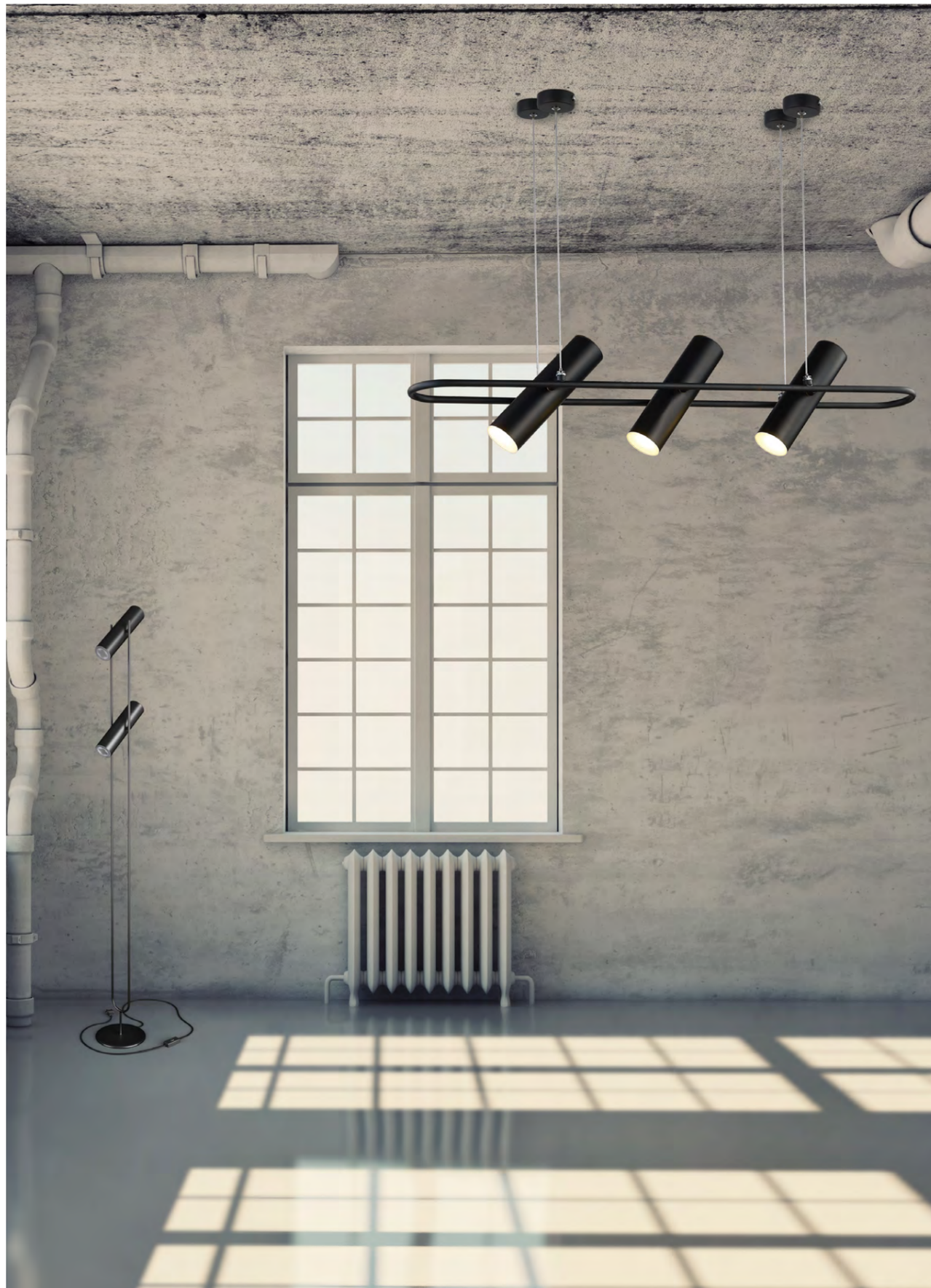
Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Пластик
Высота МАХ	1800 мм
Диаметр	1800 мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	1800 мм
Цоколь	E27
Кол-во ламп	12 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2.96 кг



S110233/14

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Пластик
Высота МАХ	2000 мм
Диаметр	2000 мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	2000 мм
Цоколь	E27
Кол-во ламп	14 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	3.54 кг

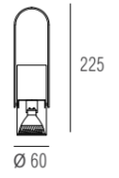




S111022/1*

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Высота MIN
Высота MAX
Тип крепления
Цоколь
Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто

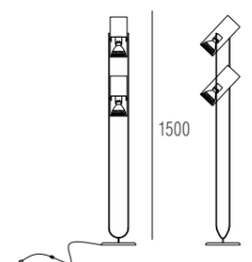
Подвесной светильник
Черный / Металл
Ø60 x H225мм
800 мм
1500 мм
Планка
GU10
1 шт
9 Вт



T111022/2*

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Цоколь
Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто

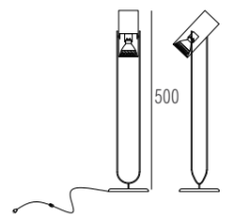
Торшер
Черный / Металл
Ø225 x H1500мм
GU10
2 шт
9 Вт



T111022/*

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Цоколь
Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто

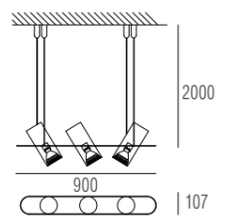
Торшер
Черный / Металл
Ø110 x H500мм
GU10
2 шт
9 Вт



S111022/3*

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Цоколь
Кол-во ламп
Мощность лампы
Вес нетто

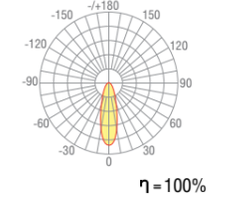
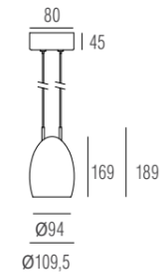
Подвесной светильник
Белый / Металл
L900 x W107 x Hmax2000 мм
GU10
3 шт
9 Вт





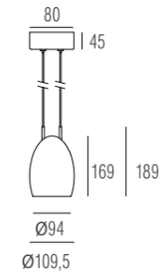
DL18691/WW-S White

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø109,5 x H1200 мм
Потребляемая мощность	13 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1170 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	30 °
Вес нетто	1.66 кг
Источник питания в комплекте	



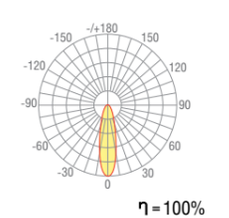
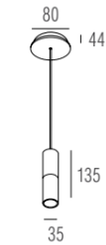
DL18691/WW-S Black/Gold

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет / Материал	Черный, Золото / Алюминий
Габариты	Ø109,5 x H1200 мм
Потребляемая мощность	13 Вт
Степень защиты	20 IP
Световой поток	1170 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	30 °
Вес нетто	1.66 кг
Источник питания в комплекте	



DL18368/11WW White

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø35 x H126 мм
Напряжение / Мощность	АС 220 В / 3 Вт
Рабочий ток	700 мА
Степень защиты	20 IP
Световой поток	91 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	30 °
Вес нетто	0.55 кг
Источник питания в комплекте	

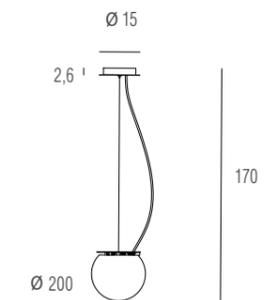




S111023/1A

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Цоколь
Мощность лампы
Длина троса
Плафон
Вес нетто

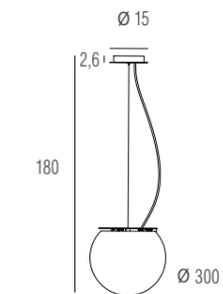
Подвесной светильник
Никелевый / Металл
Ø200 x H1700 мм
E27
60 Вт
1500 мм
Прозрачное стекло
1.8 кг



S111023/1B

Тип изделия
Цвет / Материал
Габариты
Цоколь
Мощность лампы
Длина троса
Плафон
Вес нетто

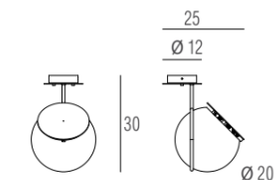
Подвесной светильник
Никелевый / Металл
Ø300 x H1800 мм
E27
60 Вт
1500 мм
Прозрачное стекло
1.8 кг



W111023/1

Тип изделия
Цвет / Материал
Высота
Глубина
Плафон
Цоколь
Мощность лампы
Вес нетто

Бра
Никелевый / Металл
250 мм
300 мм
Прозрачное стекло
E27
60 Вт
1.7 кг



© Маша Шахова, фотограф Анастасия Виноградова



S111016/1A

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Высота 320 мм
 Ширина 160 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Длина провода 1500 мм
 Вес нетто 0.66 кг



S111016/1B

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Высота 360 мм
 Ширина 340 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Длина провода 1500 мм
 Вес нетто 0.65 кг



S111016/1C

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Диаметр 350 мм
 Тип крепления Планка
 Материал Металл
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Длина провода 150 см
 Вес нетто 0.6 кг



S111016/1D

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Высота 330 мм
 Ширина 330 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Длина провода 1500 мм
 Вес нетто 0.76 кг



S111016/1E

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Высота 550 мм
 Ширина 340 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Длина провода 1500 мм
 Вес нетто 0.76 кг

ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



S111018/2

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Высота MIN	750 мм
Высота MAX	1450 мм
Ширина	670 мм
Тип крепления	Планка
Материал	Металл
Тип ламп	LED
Цоколь	E27
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	5 Вт
Вес нетто	0.98 кг



S111018/3

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Высота MIN	920 мм
Высота MAX	1620 мм
Ширина	930 мм
Тип крепления	Планка
Материал	Металл
Тип ламп	LED
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	5 Вт
Вес нетто	1.25 кг



W111018/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Черный
Высота	380 мм
Ширина	35 мм
Глубина	420 мм
Тип крепления	Планка
Материал	Металл
Тип ламп	LED
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	5 Вт
Вес нетто	0.68 кг



S111010/1B

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Серый
Материал	Металл, Бетон
Плафоны	Бетон
Цвет	Серый
Высота	290 мм
Диаметр	145 мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	1000 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.5 кг



S111010/1A

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Серый
Материал	Металл, Бетон
Плафоны	Бетон
Цвет плафона	Серый
Габариты	Ø170 x H145мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	1000 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.18 кг



S111010/1C

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Серый
Материал	Металл, Бетон
Плафоны	Бетон
Цвет плафона	Серый
Габариты	Ø135 x H190 мм
Тип крепления	Планка
Длина провода	1000 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.05 кг



T111010/1

Тип изделия	Настольная лампа
Цвет	Серый
Материал	Металл, Бетон
Плафоны	Бетон
Цвет плафона	Бежевый
Габариты	Ø300 x H440 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.9 кг



S111030/4 D680

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет / Материал Коричневый / Алюминий, акрил
 Габариты L 560 x W318 x H1100 мм
 Напряжение AC 220-240 В
 Потребляемая мощность 28 Вт
 Степень защиты 20 IP
 Световой поток 1820 Лм
 Цветовая температура 3 000 К
 Угол рассеивания 110 °
 Вес нетто 10 кг
 Источник питания в комплекте



S111005/1white

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Белый
 Материал Металл
 Плафоны Металл
 Цвет плафона Белый
 Высота MAX 1800 мм
 Диаметр 400 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Вес нетто 1.15 кг



S111005/1black

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Плафоны Металл
 Цвет плафона Черный
 Высота MAX 1800 мм
 Диаметр 400 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Кол-во ламп 1 шт
 Мощность лампы 60 Вт
 Вес нетто 1.15 кг



S111021/6

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Цвет патрона Золото
 Диаметр 550 мм (без ламп)
 Высота макс 1200 мм
 Длина троса 1200 мм
 Длина провода 1700 мм



S111021/1

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет арматуры Черный
 Цвет патрона Золотой
 Диаметр 65 мм
 Высота макс 1820 мм
 Длина провода 1700 мм
 Цоколь E27
 Мощность лампы 40 Вт

DL202240

Лампа накаливания
 Диаметр 65 мм
 Высота 150 мм
 Цоколь E27
 Мощность лампы 40 Вт



S110906/6

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Высота 70 мм
 Высота MAX 3070 мм
 Габариты W50 x Ø600 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Мощность лампы 40 Вт
 Кол-во ламп 6 шт
 Вес нетто 6 кг



S110906/8

Тип изделия Подвесной светильник
 Цвет Черный
 Материал Металл
 Высота 70 мм
 Высота MAX 3070 мм
 Габариты W50 x Ø900 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E27
 Мощность лампы 40 Вт
 Кол-во ламп 8 шт
 Вес нетто 9.21 кг



S111009/11B

Тип изделия	Подвесной светильник
Высота	1000 мм
Ширина	370 мм
Длина	940 мм
Тип крепления	Планка
Вес нетто	3 кг
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Цоколь	E14
Кол-во ламп	11 шт
Мощность лампы	40 Вт



S111009/31

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Габариты	Ø720 x H650 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	31 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	9.07 кг



S111009/11

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Габариты	Ø380 x H460 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	11 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	3.1 кг



S111009/11A

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Габариты	Ø390 x H650 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	11 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	3.27 кг



W111009/3

Тип изделия	Бра
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Габариты	W330 x H330 мм
Глубина	140 мм
Тип крепления	Планка
Вес нетто	0.85 кг
Цоколь	E14
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт



S111009/7

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Габариты	Ø390 x H450 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	7 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.2 кг



W111009/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Габариты	W150 x H150 мм
Глубина	160 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	0.32 кг

ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



S111015/12

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Высота MIN / MAX	400 / 1100 мм
Диаметр	Ø1100 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	12 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4.8 кг



S111015/8

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Высота MIN / MAX	400 / 1100 мм
Диаметр	Ø800 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	3.3 кг

ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



S111008/1black

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Высота MAX	1800 мм
Диаметр	250 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	LED SMD
Мощность лампы	3 Вт
Вес нетто	2 кг



S111008/1gold

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Золото
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Высота MAX	1800 мм
Диаметр	250 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	LED SMD
Мощность лампы	3 Вт
Вес нетто	2 кг



S111007/1gold

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Золото
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Высота MAX	1800 мм
Диаметр	180 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	LED SMD
Мощность лампы	3 Вт
Вес нетто	1 кг



S111007/1black

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачный
Высота MAX	1800 мм
Диаметр	180 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	LED SMD
Мощность лампы	3 Вт
Вес нетто	1 кг

ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ

© Маша Шахова, фотограф Анастасия Виноградова



S110205/7

Тип изделия	Подвесной светильник
Тип крепления	Планка
Цвет	Стальной
Материал	Металл, Алюминий
Декор	Алюминиевые декоративные элементы
Высота / Н MAX	200 / 1020 мм
Габариты	L800 x W130 мм
Длина троса	1000 мм
Цоколь / Кол-во ламп	G9 / 7 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	3.2 кг



S110205/5

Тип изделия	Подвесной светильник
Тип крепления	Стальной
Цвет	Металл, Алюминий
Материал	Алюминиевые декоративные элементы
Декор	Алюминиевые декоративные элементы
Высота / Н MAX	200 / 1040 мм
Габариты	L600 x W130 мм
Тип крепления	Планка
Длина троса	1000 мм
Цоколь / Кол-во ламп	G9 / 5 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.6 кг



S110205/8

Тип изделия	Подвесной светильник
Тип крепления	Стальной
Цвет	Металл, Алюминий
Материал	Алюминиевые декоративные элементы
Декор	Алюминиевые декоративные элементы
Высота / Н MAX	200 / 1010 мм
Габариты	L500 x W130 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	1000 мм
Цоколь / Кол-во ламп	G9 / 8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4.2 кг

ИНТЕРЬЕРНЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ СВЕТ



S111001/3orange

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Оранжевый
Материал	Углеродистая сталь
Высота MAX	1500 мм
Диаметр	500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.9 кг



S111003/1black

Тип изделия	Подвесной светильник
Тип крепления	Черный
Цвет	Углеродистая сталь
Материал	Углеродистая сталь
Высота MAX	1500 мм
Диаметр	500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.9 кг



S111001/3white

Тип изделия	Подвесной светильник
Тип крепления	Белый
Цвет	Углеродистая сталь
Материал	Углеродистая сталь
Высота MAX	1500 мм
Диаметр	500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.9 кг



S111001/3green

Тип изделия	Подвесной светильник
Тип крепления	Зеленый
Цвет	Углеродистая сталь
Материал	Углеродистая сталь
Высота MAX	1500 мм
Диаметр	500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.9 кг



S111003/1black

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Абажуры	Нейлон
Плафоны	Стекло
Цвет	Прозрачное стекло, черная ткань

Высота MAX	1200 мм
Диаметр	440 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.2 кг



S111002/1black

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Абажуры	Нейлон
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачное стекло, черная ткань

Габариты	Ø325 x H MAX 1500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2.7 кг



S111003/1white

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Абажуры / Плафоны	Нейлон / Стекло
Цвет плафона	Прозрачное стекло, белая ткань

Габариты	Ø440 x H MAX 1200 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.2 кг



T111003/1black

Тип изделия	Настольная лампа
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Абажуры	Нейлон
Плафоны	Стекло
Цвет плафона	Прозрачное стекло, черная ткань

Высота	580 мм
Диаметр	325 мм
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	6.5 кг



S111002/1white

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Абажуры / Плафоны	Нейлон / Стекло
Цвет плафона	Прозрачное стекло, белая ткань

Габариты	Ø325 x H MAX 1500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2.7 кг



T111003/1white

Тип изделия	Настольная лампа
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Абажуры / Плафоны	Нейлон / Стекло
Цвет плафона	Прозрачное стекло, белая ткань

Высота	580 мм
Диаметр	325 мм
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	6.5 кг



S111017/6

Тип изделия	Люстра
Цвет абажура	Белый
Высота MIN	500 мм
Высота MAX	1500 мм
Диаметр	1050 мм
Тип крепления	Планка
Цвет арматуры	Черный
Материал	Металл
Цоколь	E14
Мощность	40 Вт
Кол-во ламп	6 шт
Вес нетто	3,65 кг



S111017/8

Тип изделия	Люстра
Цвет абажура	Белый
Высота MIN	650 мм
Высота MAX	1650 мм
Диаметр	1350 мм
Тип крепления	Планка
Цвет арматуры	Черный
Материал	Металл
Цоколь	E14
Мощность	40 Вт
Кол-во ламп	8 шт
Вес нетто	5,05 кг



W111017/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Белый
Габариты	W125 x H245 мм
Глубина	190 мм
Тип крепления	Планка
Цвет арматуры	Черный
Материал	Металл
Цоколь	E14
Мощность лампы	40 Вт
Кол-во ламп	1 шт
Вес нетто	0,35 кг



W110234/2color

Тип изделия	Бра
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый разноцветный
Декор	Матовые разноцветные стекла
Габариты / Глубина	Ø270 / 180 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.5 кг



C110234/11

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый белый
Декор	Матовые белые стекла
Габариты	Ø1000 x H200 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	10 кг



C110234/7

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый белый
Декор	Матовые белые стекла
Габариты	Ø800 x H200 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 7 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5 кг



C110234/4

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый белый
Декор	Матовые белые стекла
Габариты	L330 x W330 x H 180 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	G9 / 4 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг



W110234/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый белый
Декор	Матовые белые стекла
Габариты / Глубина	Ø270 / 180 мм
Цоколь	E27
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.5 кг



Kit Hanging X C234/X

Тип изделия	Комплектующая
Высота	860 мм
Тип крепления	Планка
Цвет	Хром
Материал	Металл



C110234/11color

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый Разноцветный
Декор	Матовые разноцветные стекла
Габариты	Ø1000 x H200 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 11 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	10 кг



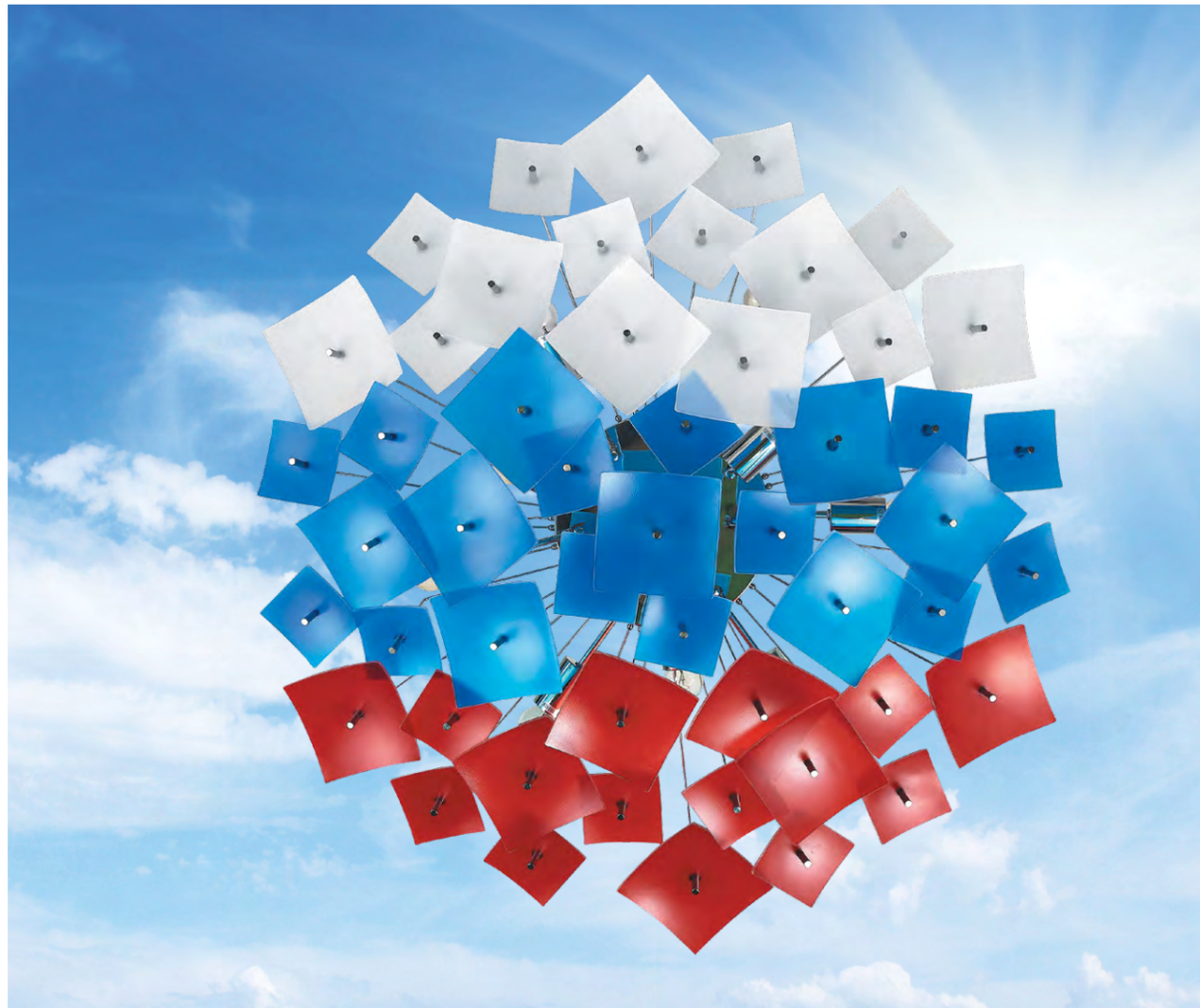
C110234/7color

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый Разноцветный
Декор	Матовые разноцветные стекла
Габариты	Ø800 x H200 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 7 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5 кг



C110234/4color

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл, Стекло
Цвет	Матовый Разноцветный
Декор	Матовые разноцветные стекла
Габариты	L330 x W330 x H 180 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 4 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг



Варианты комбинирования стекол

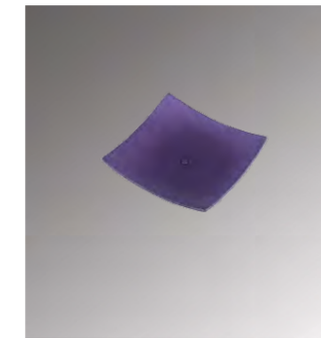


Glass B yellow X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Желтый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Желтый
Габариты	L127 x W127 мм

Glass A yellow X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Желтый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Желтый
Габариты	L90 x W90 мм

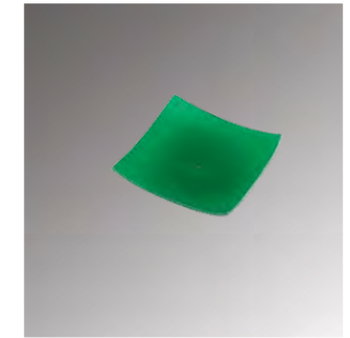


Glass B violet X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Фиолетовый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый фиолетовый
Габариты	L127 x W127 мм

Glass A violet X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Фиолетовый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый фиолетовый
Габариты	L90 x W90 мм



Glass B green X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Зеленый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый зеленый
Габариты	L127 x W127 мм

Glass A green X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Зеленый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Зеленый
Габариты	L90 x W90 мм

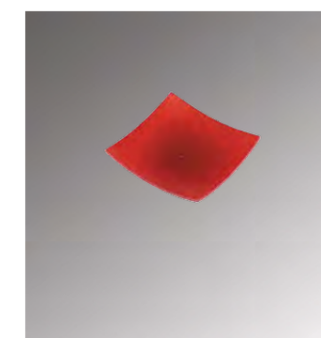


Glass B orange X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Оранжевый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Оранжевый
Габариты	L127 x W127 мм

Glass A orange X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Оранжевый / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Оранжевый
Габариты	L90 x W90 мм



Glass B red X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Красный / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Красный
Габариты	L127 x W127 мм

Glass A red X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Красный / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Красный
Габариты	L90 x W90 мм



Glass B blue X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Синий / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Синий
Габариты	L127 x W127 мм

Glass A blue X C-W234/X

Тип изделия	Комплектующая
Цвет / Материал	Синий / Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый Синий
Габариты	L90 x W90 мм



S110155/30

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота	1175 мм
Диаметр	1250 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	1000 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	30 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	33.5 кг



S110155/15

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота/ Диаметр	H765/Ø860 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	15 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	15.5 кг



S110155/8

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Габариты	H615 / Ø660 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	10.5 кг



S110155/6

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Габариты	H575 / Ø570 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	7.5 кг



C110155/9

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота/ Диаметр	H320/Ø600 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	9 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	5.1 кг



W110155/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота	420 мм
Ширина	113 мм
Глубина	260 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.2 кг



W110155/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Состаренное золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота	420 мм
Ширина	230 мм
Глубина	230 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.8 кг

S110217/15

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый с позолотой
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота	765 мм
Диаметр	860 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	15 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	15.5 кг



S110217/8

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый с позолотой
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота / Диаметр	570 / Ø 665 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	10.5 кг



S110217/6

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый с позолотой
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота / Диаметр	570 / Ø 565 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	7.5 кг



C110217/9

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Белый с позолотой
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота / Диаметр	320 / Ø 600 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	9 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	5.1 кг



W110217/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Белый с позолотой
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Габариты	W113 x H 420 мм
Глубина	260 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.2 кг



W110217/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Белый с позолотой
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Габариты	W230 x H420 мм
Глубина	230 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.8 кг



S110154/8

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота / Диаметр	570 / Ø 655 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	11 кг



S110154/6

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота / Диаметр	570 / Ø 565 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	9.5 кг



C110154/9

Тип изделия	Потолочный светильник
Высота / Диаметр	320 / Ø 600 мм
Тип крепления	Планка
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	9 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	5.1 кг



W110154/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Габариты	W235 x H395 мм
Глубина	230 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.8 кг



W110154/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Габариты	W113 x H395 мм
Глубина	260 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.2 кг

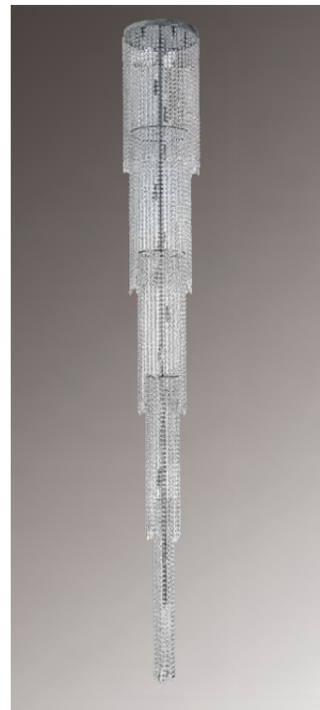
S110154/15

Тип изделия	Люстра
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь
Высота / Диаметр	765 / Ø 860 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	312 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	15 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	15.5 кг



C110231/14

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	2000 / Ø 300 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	14 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	11.9 кг



C110231/20

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	3000 / Ø 350 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	20 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	22.9 кг



C110231/14gold

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	2000 / Ø 300 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	14 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	11.9 кг



C110231/20gold

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	3000 / Ø 350 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	20 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	22.9 кг



C110231/8

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	1000 / Ø 250 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	5.3 кг



W110231/4

Тип изделия	Бра
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Габариты	W250 x H600 мм
Глубина	150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	4 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.3 кг



W110231/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Габариты	W250 x H300 мм
Глубина	150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.2 кг



C110231/8gold

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	1000 / Ø 250 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	5.3 кг



W110231/4gold

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Габариты	W250 x H600 мм
Глубина	150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	4 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.3 кг



W110231/2gold

Тип изделия	Бра
Цвет	Золото
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Габариты	W250 x H300 мм
Глубина	150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.2 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



C110230/12

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	150 / Ø 900 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	12 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	11.3 кг



C110230/8

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Хром
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9
Высота / Диаметр	150 / Ø 600 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	G9
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	6.1 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110241/8

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9 и стекло
Габариты	Ø750 x H550 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	6.4 кг



S110241/6

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9 и стекло
Габариты	Ø600 x H550 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4.1 кг



W110241/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Подвески	Хрусталь K9 и стекло
Габариты	W350 x H550 мм
Глубина	190 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.9 кг

© Маша Шахова, фотограф Владимир Бурцев

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

C110237/8white

Тип изделия Потолочный светильник
 Цвет Хром, Белый
 Материал Металл
 Абажуры Ткань
 Цвет абажура Белый
 Подвески Хрусталь K9
 Высота / Диаметр 400 / Ø 750 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь E14
 Кол-во ламп 8 шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 4.97 кг



КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



C110237/6white

Тип изделия Потолочный светильник
 Материал Металл
 Абажуры Ткань
 Цвет Хром, Белый
 Цвет абажура Белый
 Подвески Хрусталь K9
 Высота / Диаметр 400 / Ø 650 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь / Кол-во ламп E14 / 6 шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 4.09 кг



C110237/3white

Тип изделия Потолочный светильник
 Цвет Хром, Белый
 Материал Металл
 Абажуры Ткань
 Цвет абажура Белый
 Подвески Хрусталь K9
 Высота / Диаметр 400 / Ø 450 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь / Кол-во ламп E14 / 3 шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 2.34 кг



C110237/8black

Тип изделия Потолочный светильник
 Цвет Хром, Черный
 Материал Металл
 Абажуры Ткань
 Цвет абажура Черный
 Подвески Хрусталь K9
 Высота / Диаметр 400 / Ø 750 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь / Кол-во ламп E14 / 8 шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 4.97 кг



C110237/6black

Тип изделия Потолочный светильник
 Цвет Хром, Черный
 Материал Металл
 Абажуры Ткань
 Цвет абажура Черный
 Подвески Хрусталь K9
 Высота / Диаметр 400 / Ø 650 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь / Кол-во ламп E14 / 6шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 4.09 кг



C110237/3black

Тип изделия Потолочный светильник
 Цвет Хром, Черный
 Материал Металл
 Абажуры Ткань
 Цвет абажура Черный
 Подвески Хрусталь K9
 Высота / Диаметр 400 / Ø 450 мм
 Тип крепления Планка
 Цоколь / Кол-во ламп E14 /3шт
 Мощность лампы 40 Вт
 Вес нетто 2.34 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110242/12

Тип изделия	Люстра
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло бирюзового и белого цвета
Высота / Диаметр	590 / Ø 1145 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	400 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	12 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	12 кг



S110242/8

Тип изделия	Люстра
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло бирюзового и белого цвета
Высота / Диаметр	550 / Ø 855 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	400 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	10 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110242/6

Тип изделия	Люстра
Высота / Диаметр	535 / Ø 750 мм
Тип крепления	Планка
Вес нетто	9 кг
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Подвески	Стекло бирюзового и белого цвета
Длина цепи	400 мм
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 6 шт
Мощность лампы	60 Вт



W110242/2

Тип изделия	Бра
Габариты	W465 x H360 мм
Глубина	270 мм
Тип крепления	Планка
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло бирюзового и белого цвета
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	3 кг



W110242/1

Тип изделия	Бра
Габариты	W160 x H360 мм
Глубина	305 мм
Тип крепления	Планка
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло бирюзового и белого цвета
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг



C110242/5

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый
Высота / Диаметр	270 / Ø 500 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	5 шт
Вес нетто	5 кг



C110242/4

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый
Высота / Диаметр	235 / Ø 400 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	4 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг



C110242/3

Тип изделия	Потолочный светильник
Цвет	Хром, Бирюзовый
Материал	Металл, Стекло
Плафоны	Стекло
Цвет	Матовый
Высота / Диаметр	195 / Ø 300 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2 кг



*В комплект входят два нижних декоративных фиксатора.

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

S110218/8clear

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Высота / Диаметр	H600 / Ø 880 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	17 кг



S110218/6clear

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Высота / Диаметр	H600 / Ø 700 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг



W110218/2clear

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Габариты	W480 x H485 мм
Глубина	275 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	4 кг



W110218/1clear

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Габариты	W335 x H485 мм
Глубина	335 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг

S110218/8grey

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло серое
Высота / Диаметр	H600 / Ø 880 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	17 кг



S110218/6grey

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло серое
Высота / Диаметр	H600 / Ø 700 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг



W110218/2grey

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло серое
Габариты	W480 x H485 мм
Глубина	275 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	4 кг



W110218/1grey

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло серое
Габариты	W335 x H485 мм
Глубина	335 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110218/8

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло матовое
Высота / Диаметр	H600 / Ø 880 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	17 кг



S110218/6

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло матовое
Высота / Диаметр	H600 / Ø 700 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг



W110218/2

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло матовое
Габариты	W480 x H485 мм
Глубина	275 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	4 кг



W110218/1

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло матовое
Габариты	W335 x H485 мм
Глубина	335 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

S110218/8amber

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло янтарное
Высота / Диаметр	H600 / Ø 880 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	17 кг



S110218/6amber

Тип изделия	Люстра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло янтарное
Высота / Диаметр	H600 / Ø 700 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	320 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг



W110218/2amber

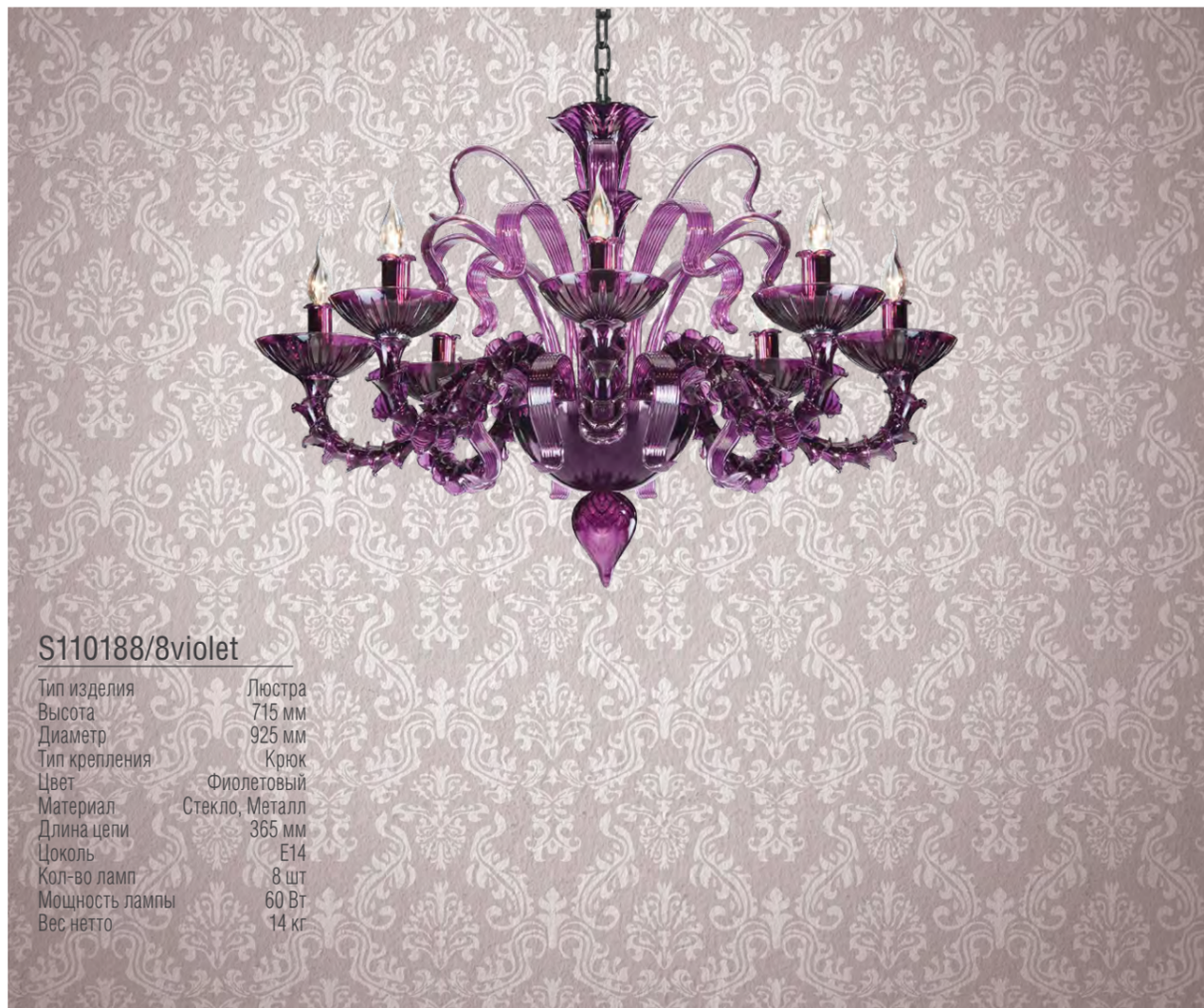
Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло янтарное
Габариты	W480 x H485 мм
Глубина	275 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	4 кг



W110218/1amber

Тип изделия	Бра
Цвет арматуры	Хром
Материал	Металл, Стекло
Декор	Стекло янтарное
Габариты	W335 x H485 мм
Глубина	335 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110188/8violet

Тип изделия	Люстра
Высота	715 мм
Диаметр	925 мм
Тип крепления	Крюк
Цвет	Фиолетовый
Материал	Стекло, Металл
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110188/8

Тип изделия	Люстра
Высота	715 мм
Диаметр	925 мм
Тип крепления	Крюк
Цвет	Белый
Материал	Стекло, Металл
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг



S110188/6violet

Тип изделия	Люстра
Высота	715 мм
Диаметр	835 мм
Тип крепления	Крюк
Цвет	Фиолетовый
Материал	Стекло, Металл
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	13 кг



W110188/2violet

Тип изделия	Бра
Высота	560 мм
Ширина	500 мм
Глубина	310 мм
Тип крепления	Планка
Цвет	Фиолетовый
Материал	Стекло, Металл
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	3 кг



W110188/1violet

Тип изделия	Бра
Высота	560 мм
Ширина	355 мм
Глубина	355 мм
Тип крепления	Планка
Цвет	Фиолетовый
Материал	Стекло, Металл
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг



S110188/6white

Тип изделия	Люстра
Высота	715 мм
Диаметр	835 мм
Тип крепления	Крюк
Вес нетто	13 кг
Цвет	Белый
Материал	Стекло, Металл
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт



W110188/2white

Тип изделия	Бра
Высота	560 мм
Ширина	500 мм
Глубина	310 мм
Тип крепления	Планка
Вес нетто	3 кг
Цвет	Белый
Материал	Стекло, Металл
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт



W110188/1white

Тип изделия	Бра
Высота	560 мм
Ширина	355 мм
Глубина	355 мм
Тип крепления	Планка
Вес нетто	2 кг
Цвет	Белый
Материал	Стекло, Металл
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110188/8black

Тип изделия	Люстра
Цвет	Черный
Материал	Стекло, Металл
Высота	715 мм
Диаметр	925 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110188/8red

Тип изделия	Люстра
Цвет	Красный
Материал	Стекло, Металл
Высота	715 мм
Диаметр	925 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	14 кг



S110188/6black

Тип изделия	Люстра
Цвет	Черный
Материал	Стекло, Металл
Высота	715 мм
Диаметр	835 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	13 кг



W110188/2black

Тип изделия	Бра
Цвет	Черный
Материал	Стекло, Металл
Высота	560 мм
Ширина	500 мм
Глубина	310 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	3 кг



W110188/1black

Тип изделия	Бра
Цвет	Черный
Материал	Стекло, Металл
Высота	560 мм
Ширина	355 мм
Глубина	355 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг



S110188/6red

Тип изделия	Люстра
Цвет	Красный
Материал	Стекло, Металл
Высота	715 мм
Диаметр	835 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	13 кг



W110188/2red

Тип изделия	Бра
Цвет	Красный
Материал	Стекло, Металл
Высота	560 мм
Ширина	500 мм
Глубина	310 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	3 кг



W110188/1red

Тип изделия	Бра
Цвет	Красный
Материал	Стекло, Металл
Высота	560 мм
Ширина	355 мм
Глубина	355 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	2 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

© Маша Шахова, фотограф Юрий Токарев



S110240/6

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Черный
Материал	Металл
Подвески	Стекло
Габариты	Ø490 x H655 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	500 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	8.1 кг



W110240/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Черный
Материал	Металл
Подвески	Стекло
Габариты	Ø400 x H550 мм
Глубина	210 мм
Тип крепления	Планка
Вес нетто	3.15 кг
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	40 Вт

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

© Маша Шахова, фотограф Владимир Буцков



S110157/8

Тип изделия	Люстра
Цвет	Темно-коричневый с позолотой
Материал	Металл
Габариты	Ø830 x H620 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	300 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	8 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	7.3 кг



S110157/9

Тип изделия	Люстра
Цвет	Темно-коричневый с позолотой
Материал	Металл
Габариты	Ø770 x H780 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	300 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	9 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	7.5 кг



S110157/5

Тип изделия	Люстра
Цвет	Темно-коричневый с позолотой
Материал	Металл
Габариты	Ø650 x H610 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	300 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	5 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	5.8 кг



W110157/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Темно-коричневый с позолотой
Материал	Металл
Габариты	W155 x H330 мм
Глубина	195 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	1.3 кг



S110157/3

Тип изделия	Люстра
Цвет	Темно-коричневый с позолотой
Материал	Металл
Габариты	Ø570 x H590 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	300 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	4.1 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110003/12

Тип изделия	Люстра
Цвет	Черный
Материал	Металл
Подвески	Стекло
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	Ø1040x H1340 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	12 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	13.4 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110003/6

Тип изделия	Люстра
Цвет / Материал	Черный / Металл
Подвески	Стекло
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	Ø700 x H830 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	7.7 кг



S110003/4

Тип изделия	Люстра
Цвет / Материал	Черный / Металл
Подвески	Стекло
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	Ø490 x H700 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	4 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4.2 кг



S110003/3

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет / Материал	Черный / Металл
Плафоны / Подвески	Стекло
Цвет плафона	Матовый
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	Ø510 x H650 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	600 мм
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	5.2 кг



S110003/2

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет / Материал	Черный / Металл
Плафоны / Подвески	Стекло
Цвет плафона	Матовый
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	W710 x H1060 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	600 мм
Цоколь / Кол-во ламп	E27 / 2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4.1 кг



W110003/2A

Тип изделия	Бра
Цвет / Материал	Черный / Металл
Подвески	Стекло
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	W345 x H425 мм
Глубина	215 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.4 кг



W110003/1A

Тип изделия	Бра
Цвет / Материал	Черный / Металл
Подвески	Стекло
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	W100 x H425 мм
Глубина	240 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	0.8 кг



S110003/9

Тип изделия	Люстра
Цвет	Черный
Материал	Металл
Подвески	Стекло
Декор	Декоративные стальные элементы
Габариты	Ø790x H930 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	600 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	9 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	9 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

© Машиа Шахова, фотограф Владимир Бурцев



S110174/4

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Коричневый
Материал	Металл
Декор	Стекланные элементы
Габариты	Ø720 x H440 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	450 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	4 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	13,8 кг



S110173/3P

Тип изделия	Подвесной светильник
Материал	Металл
Плафон	Стекланные элементы
Габариты	Ø305 x H540 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	450 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	3,9 кг



S110174/3

Тип изделия	Подвесной светильник
Цвет	Коричневый с позолотой
Материал	Металл
Габариты	Ø300 x H560 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	300 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	3,8 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



S110189/9

Тип изделия	Люстра
Цвет	Золото
Материал	Металл, Стекло
Абажуры	Ткань, Пластик
Цвет	Бежевый
Подвески	Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Высота / Диаметр	850 / Ø 1020 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	365 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	9 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	13 кг



S110189/6

Тип изделия	Люстра
Цвет	Золото
Материал	Металл, Стекло
Абажуры	Ткань, Пластик
Цвет / Подвески	Бежевый / Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Высота / Диаметр	850 / Ø 700 мм
Тип крепления	Крюк
Длина цепи	365 мм
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 6 шт
Мощность лампы	60 Вт
Вес нетто	8 кг



W110189/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Золото
Материал	Металл, Стекло
Абажуры	Ткань, Пластик
Габариты	W445 x H530 мм
Глубина	245 мм
Тип крепления	Планка
Цвет / Подвески	Бежевый / Стекло
Декор	Стекло прозрачное
Цоколь / Кол-во ламп	E14 / 2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ

S110200/6

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Декор	Лилии
Габариты	Ø650 x H450 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	420 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	6 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг



S110200/3

Тип изделия	Люстра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Декор	Лилии
Габариты	Ø500 x H420 мм
Тип крепления	Планка
Длина цепи	420 мм
Цоколь	E14
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.4 кг



W110200/2

Тип изделия	Бра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Декор	Лилии
Габариты	W350 x H380 мм
Глубина	140 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	1.19 кг



W110200/1

Тип изделия	Бра
Цвет	Белый
Материал	Металл
Декор	Лилии
Габариты	W120 x H300 мм
Глубина	150 мм
Тип крепления	Планка
Цоколь	E14
Кол-во ламп	1 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	0.49 кг

КЛАССИЧЕСКИЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ СВЕТ



C110154/3-50

Тип изделия	Потолочный светильник
Высота	200 мм
Диаметр	490 мм
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг

C110154/3-40

Потолочный светильник	170 мм
Диаметр	390 мм
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.5 кг

C110154/2

Потолочный светильник	95 мм
Диаметр	230 мм
Цвет	Состаренное серебро
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	LED 4 Вт
Вес нетто	0.7 кг



C110155/3-50

Тип изделия	Потолочный светильник
Высота	200 мм
Диаметр	490 мм
Цвет	Состаренное золото
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг

C110155/3-40

Потолочный светильник	170 мм
Диаметр	390 мм
Цвет	Состаренное золото
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.5 кг

C110155/2

Потолочный светильник	95 мм
Диаметр	230 мм
Цвет	Состаренное золото
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	LED 4 Вт
Вес нетто	0.7 кг



C110008/3-50

Тип изделия	Потолочный светильник
Высота	200 мм
Диаметр	490 мм
Цвет	Состаренная слоновая кость
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг

C110008/3-40

Потолочный светильник	170 мм
Диаметр	390 мм
Цвет	Состаренная слоновая кость
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.5 кг

C110008/2

Потолочный светильник	95 мм
Диаметр	230 мм
Цвет	Состаренная слоновая кость
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	LED 4 Вт
Вес нетто	0.7 кг



C110159/3-50

Тип изделия	Потолочный светильник
Высота	200 мм
Диаметр	490 мм
Цвет	Слоновая кость с позолотой
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	4 кг

C110159/3-40

Потолочный светильник	170 мм
Диаметр	390 мм
Цвет	Слоновая кость с позолотой
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E27
Кол-во ламп	3 шт
Мощность лампы	40 Вт
Вес нетто	2.5 кг

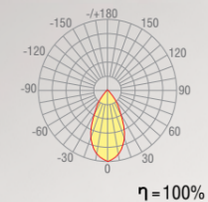
C110159/2

Потолочный светильник	95 мм
Диаметр	230 мм
Цвет	Слоновая кость с позолотой
Материал	Композитный материал, металл
Плафоны	Стекло
Цвет	Крашенное
Цоколь	E14
Кол-во ламп	2 шт
Мощность лампы	LED 4 Вт
Вес нетто	0.7 кг



DL18262/3000 6W GU10
DL18262/3000 6W GU10 Dim

Тип изделия	Лампа
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø50 x H58 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 6 Вт
Тип ламп / Типоразмер / Цоколь	LED / MR16 / GU10
Световой поток	540 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	60 °
Индекс цветопередачи	95 Ra
Диммирование	Нет / Да
Вес нетто	0.05 кг
Съемное декоративное кольцо	



+



=



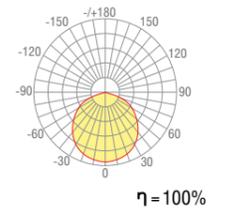
Ring GU10 Black

декоративное кольцо
для диодной лампы DL18261



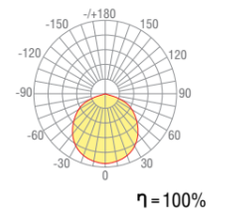
DL18263/2700 5W GU10

Тип изделия	Лампа
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø50 x H50 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 5 Вт
Тип ламп / Типоразмер / Цоколь	LED / MR16 / GU10
Световой поток	420 Лм
Цветовая температура	2 700 К
Диммирование	Нет
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	95 Ra
Вес нетто	0.04 кг



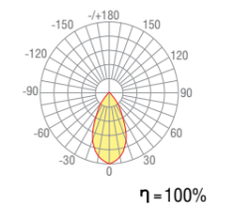
DL18263/3000 5W GU5.3
DL18263/3000 5W GU5.3 Dim

Тип изделия	Лампа
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø50 x H50 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 5 Вт
Тип ламп / Типоразмер / Цоколь	LED / MR16 / GU5.3
Световой поток / Цветовая температура	420 Лм / 3 000 К
Угол рассеивания / Индекс цветопередачи	120° / 95 Ra
Диммирование	Нет / Да
Вес нетто	0.04 кг



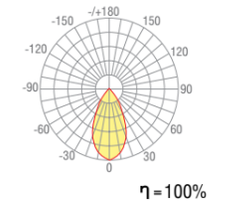
DL18262/3000 6W GU5.3

Тип изделия	Лампа
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø50 x H55 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 6 Вт
Тип ламп / Типоразмер / Цоколь	LED / MR16 / GU5.3
Световой поток	540 Лм
Цветовая температура	3 000 К
Диммирование	Нет
Угол рассеивания	60 °
Индекс цветопередачи	95 Ra
Вес нетто	0.05 кг
Съемное декоративное кольцо	



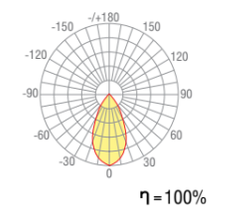
DL18262/3000 9W GU10
DL18262/3000 9W GU10 Dim

Тип изделия	Лампа
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø50 x H65 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9 Вт
Тип ламп / Типоразмер / Цоколь	LED / MR16 / GU10
Световой поток / Цветовая температура	720 Лм / 3 000 К
Угол рассеивания / Индекс цветопередачи	60° / 95 Ra
Диммирование	Нет / Да
Вес нетто	0.05 кг
Съемное декоративное кольцо	



DL18262/4000 9W GU10 /
DL18262/4000 9W GU10 / Dim

Тип изделия	Лампа
Цвет / Материал	Белый / Алюминий
Габариты	Ø50 x H65 мм
Напряжение / Мощность	AC 220 В / 9 Вт
Тип ламп / Типоразмер / Цоколь	LED / MR16 / GU10
Световой поток / Цветовая температура	720 Лм / 4 000 К
Угол рассеивания / Индекс цветопередачи	60 ° / 95 Ra
Диммирование	Нет / Да
Вес нетто	0.05 кг
Съемное декоративное кольцо	





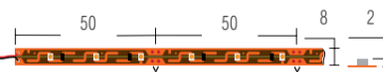
**DL-18321/W.White-24-60/
DL-18321/N.White-24-60**

Тип изделия	Светодиодная лента
Габариты	2 x 8 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение / Мощность	DC 24 В / 4.8 Вт/м
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000 / 4000 K
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Световой поток	300 Лм/м
Диодов/метр	60 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 6 диодов (100 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.12 кг



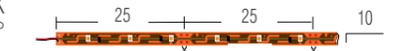
**DL-18381/W.White-24-120/
DL-18381/White-24-120**

Тип изделия	Светодиодная лента
Габариты	2 x 8 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение / Мощность	DC 24 В / 9.6 Вт/м
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000 / 5000 K
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Световой поток	600 / 720 Лм/м
Диодов/метр	120 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 6 диодов (50 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.14 кг



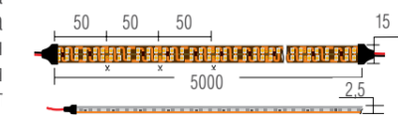
**DL-18331/W.White-24-240/
DL-18331/White-24-240**

Тип изделия	Светодиодная лента
Габариты	2x10x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение	DC 24 В
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000 / 5000 K
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Мощность	19.2 Вт/м
Световой поток	1320 / 1440 Лм/м
Диодов/метр	240 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 6 диодов (25 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.19 кг



**DL-18286/W.White-24-240/
DL-18286/White-24-240**

Тип изделия	Светодиодная лента
Габариты	2.5x15 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение / Мощность	DC 24 В / 19.2 Вт/м
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000 / 5000 K
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Световой поток	1320 / 1440 Лм/м
Диодов/метр	240 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 12 диодов (50 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.21 кг



**DL-18287/W.White-24-60/
DL-18287/N.White-24-60
DL-18287/White-24-60**

Тип изделия	Светодиодная лента
Габариты	2x10 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение / Мощность	DC 24 В / 14.4 Вт/м
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000 / 4000 / 5000 K
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Световой поток	1080 / 1080 / 1170Лм/м
Диодов/метр	60 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 6 диодов (100 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.12 кг





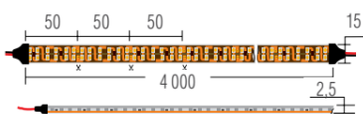
DL-18287/W.White-24-60 IP65

Тип изделия	Светодиодная лента
Габариты	2 x 10 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение / Мощность	DC 24 В / 14.4 Вт/м
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3 000 К
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Световой поток	1080 Лм/м
Диодов/метр	60 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 6 диодов (100мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.12 кг



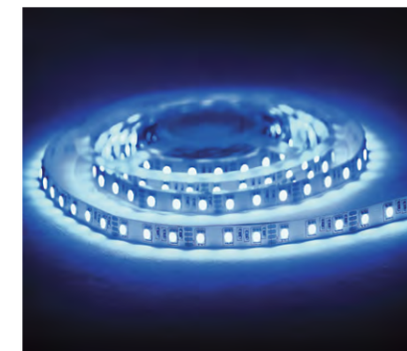
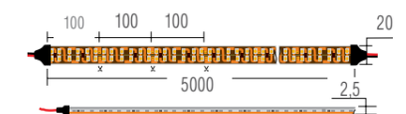
DL-18332/N.White-24-120

Тип изделия	Светодиодная лента
ВхШхД	2.5x15 x 4000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение	DC 24 В
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	4000 К
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Мощность	28.8 Вт/м
Световой поток	1920 Лм/м
Диодов/метр	120 шт
Длина ленты в бобине	4 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 6 диодов (50 мм)
Отгружается кратно	4 м
Вес нетто	0.23 кг



DL-18288/W+WW-24-120

Тип изделия	Светодиодная лента
ВхШхД	2.5x20 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение	DC 24 В
Степень защиты	20 IP
Цветовая температура	3000, 6000 К
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	>90 Ra
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Мощность	28.8 Вт/м
Световой поток	1920 Лм/м
Диодов/метр	120 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 12 диодов (100 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.24 кг



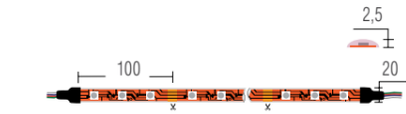
DL-18325/RGB-24-60

Тип изделия	Светодиодная лента
ВхШхД	2.5 x 10 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение	DC 24 В
Степень защиты	20 IP
Диммирование	Да
Срок службы	30000-50000 ч
Мощность	14.4 Вт/м
Световой поток	510 Лм/м
Диодов/метр	60 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 3 диода (50 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.13 кг



DL-18327/RGB+Warm-24-120

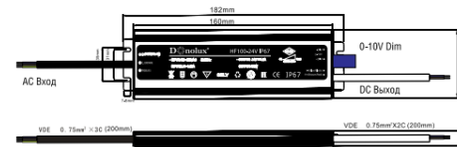
Тип изделия	Светодиодная лента
ВхШхД	2.5 x 20 x 5000 мм
Тип крепления	Самоклейка
Напряжение	DC 24 В
Степень защиты	20 IP
Угол рассеивания	120 °
Индекс цветопередачи	90 > Ra
Срок службы	30000-50000 ч
Мощность	28.8 Вт/м
Световой поток	3200 Лм/м
Диодов/метр	120 шт
Длина ленты в бобине	5 м
Единица стоимости	1 м
Кратность деления на отрезки	по 12 диодов (100 мм)
Отгружается кратно	5 м
Вес нетто	0.24 кг





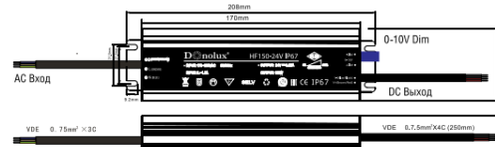
HF100-24V IP67 0/1-10V

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L182 x W62 x H17 мм
Мощность	100Вт
Входное напряжение	100/250В
Выходное напряжение	DC 24В
Выходной ток	4.2А
Степень защиты	IP67
Вес нетто	0.5 кг
Управляющий входной сигнал 0/1-10В	



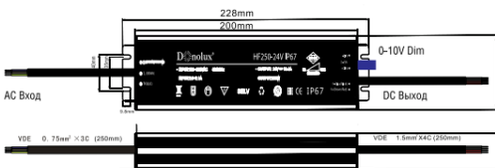
HF150-24V IP67 0/1-10V

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L208 x W58 x H32 мм
Мощность	150Вт
Входное напряжение	170/250В
Выходное напряжение	DC 24В
Выходной ток	6.25А
Степень защиты	IP67
Вес нетто	0,65кг
Управляющий входной сигнал 0/1-10В	



HF250-24V IP67 0/1-10V

Тип изделия	Источник питания
Габариты / Глубина	L228 x W72 x H32 мм
Мощность	250Вт
Входное напряжение	180/250В
Выходное напряжение	DC 24В
Выходной ток	10.4А
Степень защиты	IP67
Вес нетто	0,95 кг
Управляющий входной сигнал 0/1-10В	



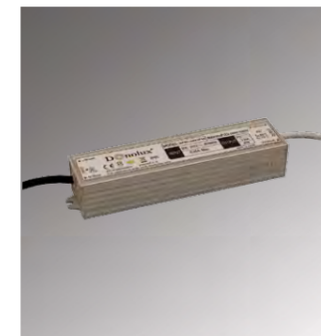
HF45-24V IP66

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L216 x W30 x H20 мм
Выходное напряжение	1,87А, DC 24 В
Выходная мощность	45 Вт
Степень защиты	IP66
Рабочая температура окружающей среды	до +50 °С
Диапазон входного напряжения	AC 170-240В, 50-60Гц
Вес нетто	0.29 кг



HF60-24V IP66

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L179 x W41 x H31 мм
Выходное напряжение	2,5А, DC 24 В
Выходная мощность	60 Вт
Степень защиты	IP66
Рабочая температура окружающей среды	до +50 °С
Диапазон входного напряжения	AC 200-240В, 50-60Гц
Вес нетто	0.4 кг



HF80-24V IP66

Тип изделия	Источник питания
Габариты / Глубина	L179 x W41 x H31 мм
Выходное напряжение	3,34А, DC 24 В
Выходная мощность	80 Вт
Степень защиты	IP66
Рабочая температура окружающей среды	до +50 °С
Диапазон входного напряжения	AC 200-240В, 50-60Гц
Вес нетто	0.43 кг



HF-350W-24

Тип изделия / Габариты	Источник питания / L215 x W115 x H50 мм
Выходное напряжение / Мощность	DC 24 В / 350 Вт
Защита от перенапряжения / Защита от короткого замыкания	115-135% / Да
Рабочая температура окружающей среды	от -10 до +60 °С
Допустимая влажность	от 20 до 90 %
Допустимое отклонение выходного напряжения	+/- 10%
Диапазон входного напряжения	85-132VAC/170-264VAC, 47-63Hz 240-370VDC
Входящий ток	6,5А/115В, 4А/230В
КПД трансформатора / Уровень пульсации	81 % / 150 Мв
Пусковой ток / Ток утечки	15А/115В, 30А/230В / <3.5mA/240VAC
Напряжение изоляции I/P-O/P: 1,5KVAC, I/P-FG: 1,5KVAC, O/P-O/P: 0,5KVAC	
Соответствует стандартам / безопасности	EN55022, EN55024, EN61000 / UL1950
Вес нетто	1.05 кг



HF-500W-24

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L238 x W124 x H65 мм
Выходное напряжение / мощность	DC 24 В / 500 Вт
Защита от перенапряжения	115-135%
Защита от короткого замыкания	Да
Рабочая температура окружающей среды	от -10 до +60 °С
Допустимая влажность	от 20 до 90 %
Допустимое отклонение выходного напряжения	+/- 10%
Диапазон входного напряжения	85-132VAC/170-264VAC, 47-63Hz 240-370VDC
Ток утечки	<3.5mA/240VAC
Напряжение изоляции I/P-O/P: 1,5KVAC, I/P-FG: 1,5KVAC, O/P-O/P: 0,5KVAC	
Вес нетто	1,37 кг

**AC/DC Adapter 50W 24V**

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L120 x W53 x H32 мм
Выходное напряжение	2.08 A, DC 24 В
Выходная мощность	50 Вт
Рабочая температура окружающей среды	от -20 до +50 °С
Допустимое отклонение выходного напряжения	+/- 10%
Диапазон входного напряжения	AC 100-240В
Вес нетто	0.24 кг

**AC/DC Adapter 72W 24V**

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L123 x W60 x H37мм
Выходное напряжение	3A, DC 24 В
Выходная мощность	72 Вт
Рабочая температура окружающей среды	от -20 до +50 °С
Допустимое отклонение выходного напряжения	+/- 10%
Диапазон входного напряжения	AC 100-240В
Вес нетто	0.28 кг

**AC/DC Adapter 120W 24V**

Тип изделия	Источник питания
Габариты	L167 x W64 x H39 мм
Выходное напряжение	5A, DC 24 В
Выходная мощность	120 Вт
Рабочая температура окружающей среды	от -20 до +50 °С
Допустимое отклонение выходного напряжения	+/- 10%
Диапазон входного напряжения	AC 100-240В, 50-60Гц
Вес нетто	0.4 кг

**DL18309/RF Dimmer**

Тип изделия	Пульт управления
Цвет	Черный
Габариты	L136.5 x W39 x H10.7 мм
Напряжение	DC 3 В
Рабочая температура окружающей среды	от -30 до +50 °С
Дальность передачи сигнала	30 м
Частота	434 МГц/868 МГц
Вес брутто	0,45 кг
Количество зон управления:	1 зона Тип батареи: CR2025

**DL18310/RF Dimmer (White)**

Тип изделия	Пульт управления
Цвет	Белый
Габариты	L86 x W86 x H41 мм
Напряжение	DC 3 В
Рабочая температура окружающей среды	от -20 до +51 °С
Дальность передачи сигнала	30 м
Частота	434 МГц/868 МГц
Вес брутто	0,185 кг
Количество зон управления:	1 зона

**DL18311/controller 12-36VDC**

Тип изделия	Контроллер
Цвет	Белый
Габариты	L168 x W58 x H28 мм
Напряжение	DC 12/36 В
Выходная мощность	4*(96-192) Вт
Максимальный ток нагрузки	4*8A
Вес брутто	0,180 кг

**LT-701-12A 0/1-10V**

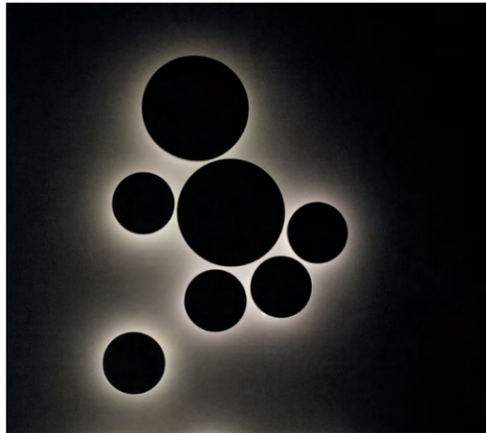
Тип изделия	Контроллер
Габариты	L175 x W44 мм x H 30 мм
Выходная мощность	144Вт (12В), 288Вт (24В)
Рабочий ток	20 мА
Рабочая температура окружающей среды	от -30 до +55 °С
Источник питания	Стабилизированный импульсный источник питания постоянного тока
Максимальный ток нагрузки	1 канал, 12A
Вес брутто	0,13 кг
Управляющий входной сигнал:	0-10 В/1-10 В

**DL18307/RGB Power Repeater**

Тип изделия	Репитор
Цвет	Белый
Габариты	L168 x W58 мм x H 28 мм
Напряжение	DC 12/36 В
Выходная мощность	4*(96-288) Вт
Рабочая температура окружающей среды	от -20 до +50 °С
Максимальный ток нагрузки	4 x 8A
Вес брутто	0,18 кг

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОДНОГО КОНТРОЛЛЕРА





СОДЕРЖАНИЕ

A1521-*	157	CAP18505*	89	DL18400/21WW-* Dim	196	DL18451/3000-White SQ	139	DL18512M50WW20	67	DL18629/3Kit W Dim	167
A1594*	183	CAP18507.1L	86	DL18402/11WW-White	197	DL18452/3000-White R	137	DL18513*	92	DL18629/4Kit W Dim	167
A1595-Chrom	184	CAP18507.2R	86	DL18406/12WW-Black/Gold	192	DL18452/3000-White SQ	139	DL18513C50WW20	73	DL18629/R1 Kit W Dim	165
A1603-*	155	CAP18510.1	88	DL18406/12WW-White	192	DL18453/3000-White R	137	DL18513S100WW40	81	DL18629/R3 Kit W Dim	165
AC/DC Adapter 120W 24V	304	CAP18511*	91	DL18407/11WW-White	179	DL18453/3000-White SQ	139	DL18513S100WW60	81	DL18629/SQ2 Kit W Dim	165
AC/DC Adapter 50W 24V	304	CAP18512*	85	DL18407/12WW-White	179	DL18454/3000-White R	137	DL18513S50WW20	81	DL18629/T1 Kit W Dim	165
AC/DC Adapter 72W 24V	304	CAP18513.*	92	DL18409/11WW-R	175	DL18454/3000-White SQ	139	DL18513C100WW40	73	DL18691/WW-S Black/Gold	241
C110008/2	295	CAP18515.Alu	93	DL18412/01TR*	141	DL18455/3000-White R	137	DL18513C150WW60	73	DL18691/WW-S White	241
C110008/3-40	295	CAP18516.*	94	DL18412/01TSQ*	141	DL18455/3000-White SQ	139	DL18513C200WW80	73	DL18696/11WW-White	198
C110008/3-50	295	CAP18516.1	95	DL18412/02TSQ*	141	DL18456/3000-White R Dim	151	DL18513C200WW80	81	DL18696/12WW-White	198
C110154/2	295	Ceiling cup 11 X S111013,S111014	235	S111024/2SQ 75W * Out / In	211	DL18457/3000-White R Dim	151	DL18514	95	DL18697/12WW-White	180
C110154/3-40	295	Ceiling cup 14 X S111013,S111014	235	DL18412/11WW-R*	140	DL18458/3000-White	151	DL18515Alu	93	DL18697/13WW-White	180
C110154/3-50	295	Ceiling cup 5 X S111013,S111014	233	DL18412/11WW-SQ*	140	DL18461/01WW-White SQ Dim	144	DL18515S100WW20	75	DL18698/12WW-White	179
C110154/9	271	Ceiling cup 5 X S111013,S111014	235	DL18413/11WW-R*	141	DL18461/02WW-White SQ Dim	144	DL18515S150WW30	75	DL18699/12WW-White	179
C110155/2	295	Clips18505	89	DL18413/11WW-SQ*	141	DL18461/03WW-White SQ Dim	145	DL18515S200WW40	75	DL18700/11WW-White Dim	175
C110155/3-40	295	Clips18506S	90	DL18415/11WW-SQ Black/White Dim	171	DL18462/01WW-White R Dim	151	DL18515S50WW10	75	DL18701/11WW-White	177
C110155/3-50	295	Clips18510	88	DL18415/11WW-SQ White/Black Dim	171	DL18463/01WW-White R Dim	150	DL18516*	94	DL18731/10W-White R Dim	129
C110155/9	267	Connector 90,120	84, 85, 90, 91, 92, 93, 94	DL18416/11WW-R Black/White	170	DL18464/01WW-White R Dim	149	DL18516S100WW30/NW30	77	DL18731/15W-White R Dim	129
C110159/2	295	Cx 111031/1 D600	223	DL18416/11WW-R White/Black	170	DL18465/01WW-White R Dim	149	DL18516S150WW45/NW45	77	DL18731/30W-White R Dim	129
C110159/3-40	295	DL18262/3000 6W GU10	296	DL18416/11WW-SQ Black/White	170	DL18466/01WW-* R Dim	149	DL18516S200WW60/NW60	77	DL18731/7W-White R Dim	129
C110159/3-50	295	DL18262/3000 6W GU10 Dim	296	DL18416/11WW-SQ White/Black	171	DL18467/01WW-White R Dim	148	DL18516S50WW15/NW15	77	DL18731/Remote Control	129
C110217/9	269	DL18262/3000 6W GU5.3	297	DL18417/11WW-Black/Gold Dim	195	DL18481/WW-* R	173	DL18571/01WW-White R Dim	148	DL18752S100/4000	229
C110230/12	274	DL18263/2700 5W GU10	297	DL18417/11WW-White Dim	195	DL18482/WW-* R	173	DL18571/01WW-White SQ Dim	148	DL18752S150/4000	229
C110230/8	274	DL18263/3000 5W GU5.3	297	DL18418/11WW-Black/Gold	195	DL18483/WW-* R	173	DL18572/01WW-White R Dim	149	DL18752S200/4000	229
C110231/14gold	273	DL18263/3000 5W GU5.3 Dim	297	DL18418/11WW-White	195	DL18484/WW-* R	173	DL18572/01WW-White SQ Dim	149	DL18761/01 Track * 12W	61
C110231/20	272	DL-18286/W.White-24-240/	299	DL18420BDim	193	DL18485/01WW-SQ	145	DL18611/01WW-SQ *	174	DL18761/01 Track * 30W	61
C110231/20gold	273	DL-18286/White-24-240	299	DL18420BWDim	193	DL18485/02WW-SQ	145	DL18611/02WW-SQ*	174	DL18761/01 Track * 5W	61
C110231/8	272	DL-18287/N.White-24-60	299	DL18420WBDim	193	DL18501*	83	DL18613/01WW- R White	172	DL18761/01 Track * 7W	61
C110231/8gold	273	DL-18287/W.White-24-60	299	DL18420WDim	193	DL18502*	84	DL18614/01WW-SQ*	142	DL18781/01M-*	26
C110234/11	263	DL-18287/W.White-24-60 IP65	300	DL18421/11WW-White	197	DL18502M100WW20/30	65	DL18614/02WW-SQ*	142	DL18781/03M *	27
C110234/11color	262	DL-18287/White-24-60	299	DL18422/11WW-Track R White Dim	58	DL18502M150WW30/45	65	DL18615/01WW-R*	142	DL18781/06M *	28
C110234/4	263	DL-18288/W+WW-24-120	301	DL18422/11WW-White Dim	178	DL18502M200WW40/45	65	DL18615/01WW-SQ Champagne/Black	143	DL18781/12M *	29
C110234/4color	262	DL18307/RGB Power Repeater	305	DL18422/12WW-White Dim	178	DL18502M50WW10/15	65	DL18615/01WW-SQ Shiny Black/Black	143	DL18782/01M *	36
C110234/7	263	DL18309/RF Dimmer	305	DL18427/11WW-R White	161	DL18504	97	DL18615/01WW-SQ Silver Grey/Black	143	DL18783/01M *	39
C110234/7color	262	DL18310/RF Dimmer (White)	305	DL18427/11WW-SQ White	161	DL18505*	89	DL18615/01WW-SQ White/Black	143	DL18784/01M *	38
C110237/3black	277	DL18311/controller 12-36VDC	305	DL18428/11WW-White	197	DL18506*	90	DL18615/02WW-SQ*	143	DL18785/Black 10W	35
C110237/3white	277	DL-18325/RGB-24-60	301	DL18429/11WW-White Dim	153	DL18506C100WW20/30	69	DL18616/01WW-R White	153	DL18785/Black 20W	35
C110237/6black	277	DL-18327/RGB+Warm-24-120	301	DL18429/11WW-White C	181	DL18506C150WW30/45	69	DL18617/01WW-R White Dim	177	DL18785/Black 30W	35
C110237/6white	277	DL-18331/W.White-24-240/	299	DL18431/11WW-R White Dim	147	DL18506C200WW40/60	69	DL18617/02WW-R White DIM	176	DL18786/06M *	30
C110237/8black	277	DL-18331/White-24-240	299	DL18432/11WW-R White Dim	147	DL18506C50WW10/15	69	DL18618/01WW-R White	153	DL18786/12M *	31
C110242/3	279	DL-18332/N.White-24-120	300	DL18433/11WW-Track R White	59	DL18507	86	DL18619/01WW-R White	198	DL18786/24M *	32
C110242/4	279	DL18368/11WW White	241	DL18434/21WW-White	199	DL18509	87	DL18620/01WW-R White	177	DL18787/* 10W	33
C110242/5	279	DL18372/12WW	160	DL18435/12WW-White	179	DL18510	88	DL18621/01R * Dim	147	DL18787/* 20W	33
C111026/1 D 310	231	DL18373/11WW-White	161	DL18436/11WW-* R	187	DL18511*	91	DL18621/01SQ * Dim	147	DL18788/01M *	37
C111026/1 D 410	231	DL18374/11WW-White	161	DL18436/11WW-White	187	DL18511S100WW20/30	79	DL18621/02SQ * Dim	147	DL18811/15W * R Dim	168
C111026/1 D 600	231	DL18376/11WW	161	DL18437/11WW-R White	171	DL18511S200WW40/60	79	DL18622/01 White	188	DL18811/23W * R Dim	168
C111027/1 D 580	230	DL18377/01WW	199	DL18437/11WW-SQ White	171	DL18511S50WW10/15	79	DL18623/01 Track *	51	DL18811/9W * R Dim	168
C111027/1 D 730	231	DL-18381/W.White-24-120/	298	DL18438/11WW-R White	177	DL18511C100WW20/30	71	DL18624/01 Track * Dim	52	DL18812/7W * R	182
C111027/1 D 850	231	DL-18381/White-24-120	298	DL18439/12 White	189	DL18511C150WW30/45	71	DL18625/01 Track *	53	DL18812/7W * SQ	182
C111029/3 D 800	225	DL18383/11WW	160	DL18440/01 White R Dim	181	DL18511C150WW30/45	79	DL18626/01 Track * Dim	54	DL18831/7W *	190
C111032/1 D650	223	DL18384/11WW	160	DL18441/01 White R Dim	186	DL18511C200WW40/60	71	DL18627/01 Track * Dim	55	DL18836/10W White R Dim	135
CAP18501*	83	DL18389/11WW	196	DL18441/02 White R Dim	186	DL18511C50WW10/15	71	DL18628/01 Track *	56	DL18836/15W White R Dim	135
CAP18501.1	87	DL18391/11WW Black/Gold	194	DL18442/12* R Dim	191	DL18512*	85	DL18629/01 White S	166	DL18836/20W White R Dim	135
CAP18502*	84	DL18391/11WW Dim	194	DL18442/14 * R Dim	191	DL18512M100WW40	67	DL18629/01 White C	164	DL18836/5W White R Dim	135
CAP18503Grey	96	DL18393/11WW	197	DL18443/01 Track W Dim	57	DL18512M150WW60	67	DL18629/1Kit W Dim	167	DL18837/16W White R Dim	169
CAP18504.1	97	DL18398/11WW-White	177	DL18451/3000-White R	137	DL18512M150WW60	67	DL18629/2Kit W Dim	167	DL18837/20W White R Dim	169

СОДЕРЖАНИЕ

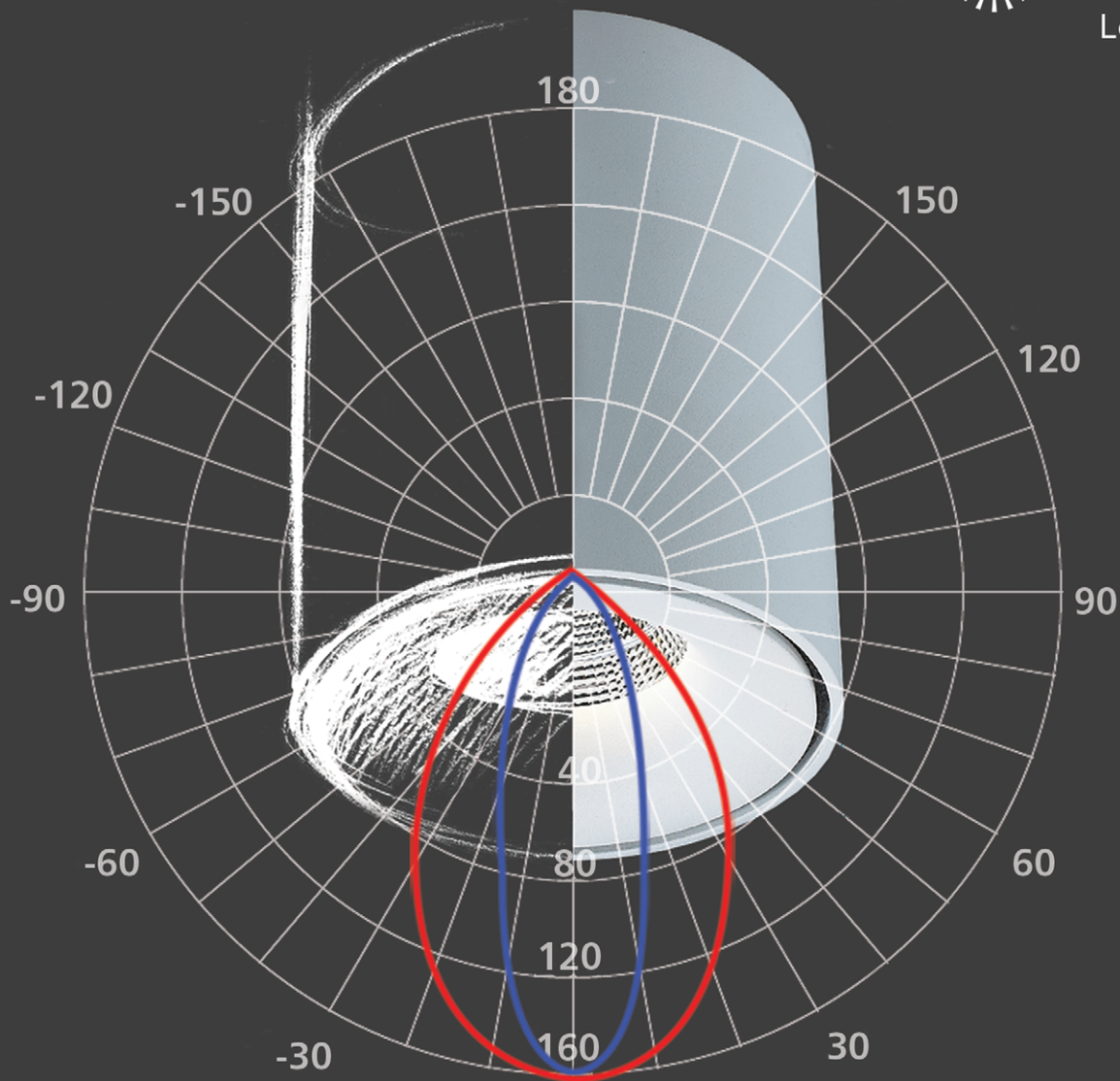


СОДЕРЖАНИЕ

DL18837/30W White R Dim	169	DL254G	115	PC18501DO	89	S110218/8amber	283	S111019/12	237	T111003/1black	259
DL18838/16W White R Dim 3000K	133	DL256G	125	PC18501DO	83	S110218/8clear	280	S111019/8	237	T111003/1white	259
DL18838/16W White R Dim 4000K	133	DL257G	125	PC18502DO	84	S110218/8grey	281	S111020/1A	233	T111010/1	247
DL18838/20W White R Dim 4000K	133	DL260G	123	PC18502DO	90	S110218/8grey	281	S111020/1B	233	T111022/*	239
DL18838/30W White R Dim 4000K	133	DL261G	123	PC18502DO	93	S110233/10	236	S111020/1C	233	T111022/2*	239
DL18838/38W White R Dim 4000K	133	DL262G	123	PC18503DO	96	S110233/12	236	S111021/1	250	T111024/1 48W *	218
DL18838/9W White R Dim 3000K	132	DL263G	123	PC18512DO	85	S110233/14	236	S111021/6	250	T111024/1 60W *	218
DL18838/9W White R Dim 4000K	132	DL264G	123	PC18516DO	91	S110233/8	236	S111022/1*	239	T111024/1C 14W *	219
DL18866/10W Track * Dim	50	DL268G, DL268G/Black	153	PC18516DO	94	S110240/6	288	S111022/3*	239	T111024/1R 19W *	219
DL18866/7W Track * Dim	50	DLM001/*	24	PMMA18504 R	97	S110241/6	275	S111023/1A	243	W110003/1A	291
DL18891/15W White R Dim	131	DLM003/*	24	PMMA18509SQ	87	S110241/8	275	S111023/1B	243	W110003/2A	291
DL18891/20W White R Dim	131	Fixing DLM/X	25	PMMA18514 SQ	95	S110242/12	278	S111024/1 20W *	215	W110154/1	271
DL18891/24W White R Dim	131	Fixing kit	90	PC18512DO	92	S110242/6	279	S111024/1R 24W * Out / In	203	W110154/2	271
DL18891/7W White R Dim	130	Fixing kit	91	Ring DL18628 white	56	S110242/8	278	S111024/1R 36W * Out / In	203	W110155/1	267
DL18891/9W White R Dim	131	Fixing kit	92	Ring DL18629 Gold C	165	S110906/6	251	S111024/1R 48W * Out / In	203	W110155/2	267
DL18891/Remote Control	131	Fixing kit	93	Ring DL18629 Gold C	167	S110906/8	251	S111024/1R 60W * Out / In	203	W110157/1	289
DL18931/20W * 3000K	49	Fixing kit	94	Ring DL18629 White C	165	S111001/3green	257	S111024/1R 70W * Out / In	203	W110188/1black	286
DL18931/30W * 4000K	49	Fixing18502	84	Ring DL18629 White C	167	S111001/3orange	257	S111024/1SQ 30W * Out / In	209	W110188/1red	287
DL200G	116	Fixing18502M	85	S110003/2	291	S111001/3white	257	S111024/1SQ 45W * Out / In	209	W110188/1violet	284
DL201G	117	Fixing18506 S	90	S110003/3	291	S111002/1black	259	S111024/1SQ 60W * Out / In	209	W110188/1white	285
DL202240	250	Glass A blue X C-W234/X	265	S110003/4	291	S111002/1white	259	S111024/1SQ 75W * Out / In	209	W110188/2black	286
DL202G	117	Glass A green X C-W234/X	265	S110003/6	291	S111003/1black	257	S111024/1SQ 90W * Out / In	209	W110188/2red	287
DL203G	116	Glass A orange X C-W234/X	265	S110003/9	290	S111003/1black	258	S111024/2R 36W * Out / In	205	W110188/2violet	284
DL204G	116	Glass A red X C-W234/X	265	S110154/6	271	S111003/1white	259	S111024/2R 60W * Out / In	205	W110188/2white	285
DL205G	117	Glass A violet X C-W234/X	265	S110154/8	271	S111005/1black	249	S111024/2R 85W * Out / In	205	W110189/2	293
DL207G	118	Glass A yellow X C-W234/X	265	S110155/15	267	S111005/1white	249	S111024/2SQ 105W * Out / In	211	W110200/1	294
DL208G	117	Glass B blue X C-W234/X	265	S110155/6	267	S111007/1black	255	S111024/3 70W *	215	W110200/2	294
DL209G	117	Glass B green X C-W234/X	265	S110155/8	267	S111007/1gold	255	S111024/3R 110W * Out / In	207	W110217/1	269
DL210G	119	Glass B orange X C-W234/X	265	S110157/3	289	S111008/1black	255	S111024/3R 144W * Out / In	207	W110217/2	269
DL211G	120	Glass B red X C-W234/X	265	S110157/5	289	S111008/1gold	255	S111024/3R 180W * Out / In	207	W110218/1	282
DL212G	120	Glass B violet X C-W234/X	265	S110157/8	289	S111009/11	253	S111024/3SQ 135W * Out / In	213	W110218/1amber	283
DL223G	118	Glass B yellow X C-W234/X	265	S110157/9	289	S111009/11A	253	S111024/3SQ 160W * Out / In	213	W110218/1clear	280
DL224G	119	HF100-24V IP67 1-10V	302	S110173/3P	292	S111009/11B	252	S111024/3SQ 180W * Out / In	213	W110218/1grey	281
DL225G	119	HF150-24V IP67 1-10V	302	S110174/3	292	S111009/31	253	S111024/6 180W Black	215	W110218/2	282
DL226G	119	HF250-24V IP67 1-10V	302	S110174/4	292	S111009/7	253	S111025/1 L1200	225	W110218/2amber	283
DL227G	121	HF-350W-24	303	S110188/6black	286	S111010/1A	247	S111025/1 L800	225	W110218/2clear	280
DL228G	121	HF45-24V IP66	303	S110188/6red	287	S111010/1B	247	S111028/1 D1000	221	W110218/2grey	281
DL230G	122	HF-500W-24	303	S110188/6violet	284	S111010/1C	247	S111028/1 D300	221	W110231/2	272
DL231G	125	HF60-24V IP66	303	S110188/6white	285	S111013/1A black	235	S111028/1 D450	221	W110231/2gold	273
DL232G	125	HF80-24V IP66	303	S110188/8	285	S111013/1A grey	235	S111028/1 D600	221	W110231/4gold	273
DL234G	121	Kit Hanging X C234/X	263	S110188/8black	286	S111013/1A white	235	S111028/1 D800	221	W110234/2	263
DL236GR	104	LT-701-12A 0/1-10V	305	S110188/8red	287	S111013/1B black	235	S111029/2 D 600	225	W110234/2color	263
DL236GSQ	105	N1505-*	155	S110188/8violet	284	S111013/1B grey	235	S111029/3 D 800	225	W110240/2	288
DL237G	107	N1506-*	155	S110189/6	293	S111013/1B white	235	S111030/4 D680	248	W110241/2	275
DL238G	106	N1510-*	154	S110189/9	293	S111014/1	233	S111031/1 D600	223	W110242/1	279
DL239G1	108	N1511-*	154	S110200/3	294	S111015/12	254	S111032/1 D650	223	W110242/2	279
DL239G2	109	N1515-*	157	S110200/6	294	S111015/8	254	S111033/3 A	227	W111009/1	253
DL240G	113	N1519-*	157	S110205/5	256	S111016/1A	245	S111033/3 B	227	W111009/3	253
DL241G1	110	N1520-WH	159	S110205/7	256	S111016/1B	245	S111033/4 L620	227	W111017/1	261
DL241G2	111	N1521-WH	159	S110205/8	256	S111016/1C	245	SA1520-*	158	W111018/1	246
DL242GR	102	N1524-*	156	S110217/6	269	S111016/1D	245	SA1522-*	159	W111023/1	243
DL242GSQ	103	N1526-WH	157	S110217/8	269	S111016/1E	245	SA1523-White	159	W111024/1C 13W *	216
DL243G	112	N1539-R/GLASS	159	S110218/6	282	S111017/6	261	SA1601-WH	155	W111024/1R 12W *	216
DL251G	115	N1566-*	185	S110218/6amber	283	S111017/8	261	SA1610-*	155	W111024/1R 18W *	216
DL252G	115	N1595*	183	S110218/6clear	280	S111018/2	246	SN1515-WH	157	W111024/1SQ 16W *	217
DL253G	115	PC18501DO	86	S110218/8	282	S111018/3	246	Suspension kit DLM/Black	25	W111024/1SQ 20W *	217

СОДЕРЖАНИЕ





СВЕТ ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

WWW.DONOLUX.RU

8 800 250 05 23