

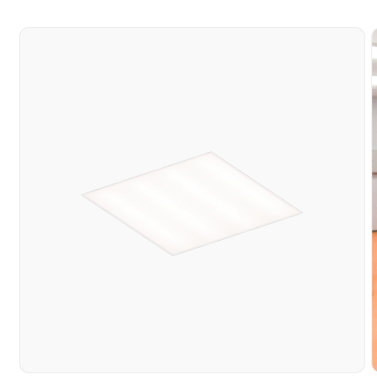
ENTRO















Описание продукта

Светодиодные светильники серии ENTRO для подвесных потолков типа «Армстронг» и «Грильято» отличают простота монтажа и эксплуатации в сочетании с качеством профессионального света.

Серия светильников ENTRO включает модели с разными типами крепления для следующих типов потолков:

• Армстронг (1195х180 / 1195х595 / 595х595 / 595х180 / 595х295 мм)

Тип монтажа: Накладной или встраиваемый

IP:40/54

• Грильято (588х588 мм)

Тип монтажа: Встраиваемый

IP:40/54

ПРИМЕНЕНИЕ

Светильники серии ENTRO - универсальное решение для магазинов, офисов и общественных пространств. Они предназначены для заливающего и рассеянного освещения разнообразных помещений.

Корпус выполнен из листовой стали, окрашенного стойкой порошковой краской. На выбор доступно 2 вида рассеивателя: опал и призма. Конструкция светильника, в случае необходимости, позволяет оперативно заменить любой элемент с





использованием минимального набора инструментов. Стандартный цвет окраски – белый. Поставляется в сборе и готов к эксплуатации.

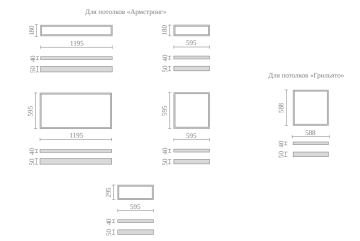
КОМПЛЕКТАЦИЯ

• Светильник, драйвер, паспорт, упаковка.

ОСОБЕННОСТИ

- Светотехнические: высокий КПД, энергоэффективность
- Конструктивные: драйвера расположены внутри светильника
- Комплектация блоками аварийного питания на 1 и 3 часа







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Сталь
Бренд	БОСМА
Тип источника света	LED
Тип освещения	Для общего освещения
Сфера применения	Для медицинских учреждений , Для образовательных учреждений , Офисные , Для БЦ и ТЦ , Для транспортных узлов , Торговые
Напряжение, В	220
Место установки	Потолочные
Длина, мм	588 - 1195
Ширина, мм	180,595,295,588
Высота, мм	40,50
Цвет	Белый
Мощность, Вт	40,80,20
IP	40,54
Цветовая температур	pa, K 3000 , 4000 , 5000
Индекс цветопередач	ни, Ra 80
Рассеиватель	Опал , Призма
Климатическое испол	інение УХЛ4
Коэффициент мощно	>0.95
Коэффициент пульса	ции <1
Направление света	Вниз
Температура эксплуа	тации, °C 0+40°
Угол рассеивания све	ета, ° 120
Гарантийный срок	3 года
Частота питающей се	ти, Гц 50





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ПОКРАСКА RAL



УСТАНОВКА БАП



ОСНАЩЕНИЕ ДАТЧИКАМИ



ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ



УСЛУГИ



ВЫБОР РАССЕИВАТЕЛЯ



ВАРИАНТЫ МОНТАЖА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика источника питания Нет , БАП 1 час (в корпусе светильника) , БАП 3 часа (в корпусе светильника)

Класс защиты от поражения током	1
Особенность	Выбор рассеивателя
Модификация потолка	Армстронг, Грильято
Диммирование	Нет
Характеристика источника питания	В корпусе светильника
Монтаж	Встраиваемые











ТОВАРЫ СЕМЕЙСТВА



РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТОВАРЫ





