

INI LED INNER



















Описание продукта

INI LED INNER — серия встраиваемых линейных светодиодных светильников для общего и декоративного интерьерного освещения помещений. Удобное крепление регулируется в соответствии с толщиной потолочных покрытий. Компактные размеры позволяют легко установить светильник даже в потолок с ограниченным запотолочным пространством.

Высококачественные светодиодные источники света и матовый рассеиватель обеспечивают эффективное и комфортное освещение.

Все модели серии соединяются в непрерывные линии, а ассортимент соединительных элементов дает возможность создавать из светильников разнообразные рисунки, как на потолке, так и стенах.

Серия включает модели 35/50/100 мм толщиной, среди них:

• Линейные светильники разных длин;

- Т-образные соединения (CN-T);
- X-образные соединения (CN-X90);
- Y-образные соединения (CN-Y);
- Угловые соединения на 90° (СN-90);
- Угловые соединения на 135° (CN-135);
- Угловые соединения стена-потолок (CN-90W).

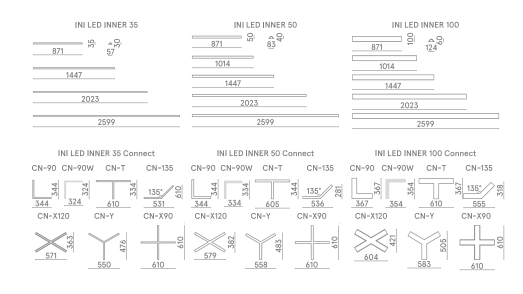
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

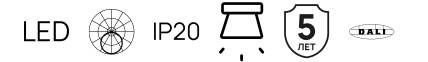
- Окраска корпуса в любой цвет по таблице RAL;
- Диммируемая версия светильников;
- Внесение конструктивных изменений и изменение светотехнических характеристик по индивидуальному запросу.

АКСЕССУАРЫ

Торцевые заглушки заказываются отдельно.







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Бренд	БОСМА
Тип источника света	LED
Тип освещения	Для общего освещения
Сфера применения	Для медицинских учреждений , Для образовательных учреждений , Офисные , Для БЦ и ТЦ , HoReCa , Для транспортных узлов
Напряжение, В	220
Место установки	Потолочные
Длина, мм	871 , 1447 , 2023 , 2599 , 001 , 1014
Цвет	Черный , Белый
Мощность, Вт	18, 27, 14, 36, 9, 45, 23, 63, 32, 81, 41, 16, 31
KCC	Косинусная
IP	20
Цветовая температура, К / Цве	ет свечения 4000, 3000
Индекс цветопередачи, Ra	90
Рассеиватель	Опал
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	0.95
Коэффициент пульсации	<5
Направление света	Вниз
Серия	INNER 35 , INNER 50 , INNER 100
Температура эксплуатации, °С	+140°
Светодиод	2835
Гарантийный срок	5 лет
Частота питающей сети, Гц	50



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ПОКРАСКА RAL



ИЗГОТОВЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ФОРМЫ



УСТАНОВКА БАП



ОСНАЩЕНИЕ ДАТЧИКАМИ



ИЗМЕНЯЕМАЯ ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА (TW)



ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ



УСЛУГИ



ВЫБОР РАССЕИВАТЕЛЯ

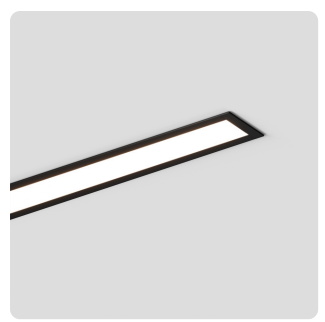


ИЗМЕНЕНИЕ ОПТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ

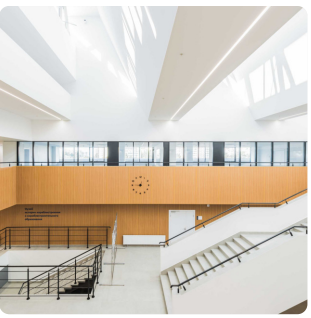
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

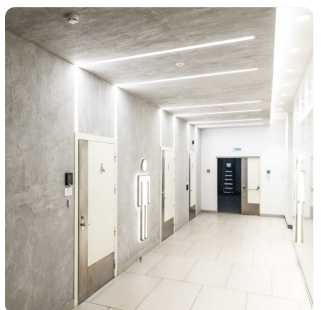
Декорирование мхом	Нет
RGB	Нет
Характеристика источника питания	Нет , БАП 1 час
Класс защиты от поражения током	I
Tunnable White	Нет
Количество источников света	1
Тип корпуса	Линейный , CN-90 , CN-135
Диммирование	1-10 , Без диммирования , DALI
Тип монтажа	Подвесные















РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТОВАРЫ

