



## СВЕТИЛЬНИКИ

### MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Встраиваемый светодиодный светильник серии MS-ORIENT-TRIMLESS-BUILT-TC предназначен для основного, локального и декоративного освещения жилых, офисных помещений, учреждений начального, среднего и высшего образования, для освещения чистых помещений и рабочих зон (в медицинских учреждениях).

## ОСОБЕННОСТИ

- Удобный механизм наклона светового модуля в диапазоне  $\pm 25^\circ$ .
- Светильник имеет превосходный индекс цветопередачи  $CRI > 98$ , что позволяет максимально достоверно воспроизводить цвета и их оттенки.

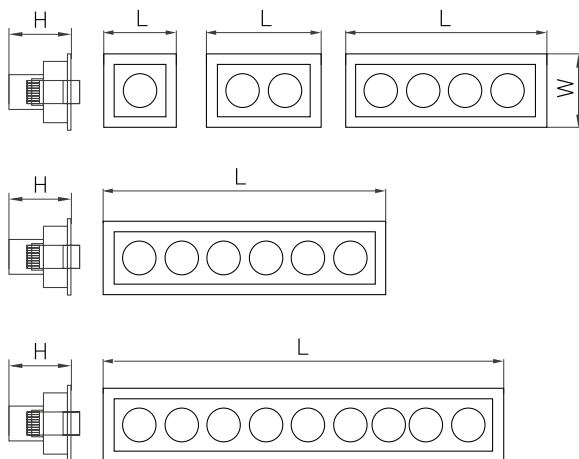


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

## ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	АС 220–240 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Индекс цветопередачи	CRI > 98
Угол излучения	30°
Угол наклона светового модуля	$\pm 25^\circ$
Степень защиты от внешних воздействий	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Цвет корпуса	Белый
Материал корпуса	Алюминий
Материал рассеивателя	PMMA
Срок службы*	50 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-20... +45 °C
Гарантийный срок	60 мес

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



## МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность, потребляемая от сети АС 230 В	Световой поток	Габаритные размеры, LxWxH	Монтажное отверстие	Вес	Цветовая температура*	Цвет свечения
032220	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x67-3W Day4000	3 Вт	180 лм	67x67x50 мм	60x60 мм	170 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
031927	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x67-3W Warm3000						3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
032232	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x90-5W Day4000	5 Вт	375 лм	90x67x50 мм	85x60 мм	220 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
031928	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x90-5W Warm3000						3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
032229	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x150-10W Day4000	10 Вт	750 лм	150x67x50 мм	145x60 мм	290 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
031929	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x150-10W Warm3000						3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
032230	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x210-15W Day4000	15 Вт	1125 лм	210x67x50 мм	205x60 мм	410 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
031930	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x210-15W Warm3000						3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
032231	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x300-20W Day4000	20 Вт	1500 лм	300x67x50 мм	295x60 мм	600 г	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
031931	MS-ORIENT-BUILT-TURN-TC-S67x300-20W Warm3000						3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Подготовьте монтажное отверстие согласно размерам, указанным в таблице.
- Подключите к драйверу обесточенные провода сетевого питания AC 230 В (L — «фаза», N — «ноль»). Для обеспечения требуемой надежности используйте кабель питания с сечением жил проводников не менее 0.75 мм<sup>2</sup>.
- Отведите крепежные пружины светильника вверх и установите драйвер и светильник в монтажное отверстие.
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.
- Выставьте требуемый угол наклона светового модуля.

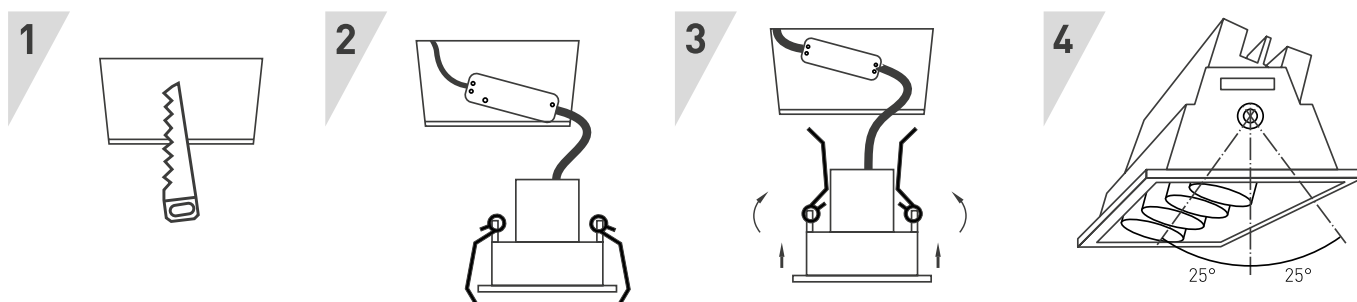


Рис. 2. Установка и подключение светильника.