

СВЕТИЛЬНИКИ SP-LINE-5050

ПРИМЕНЕНИЕ

➤ Линейный светодиодный светильник серии SP-LINE-5050 предназначен для освещения офисных центров, ресторанов, отелей, общеобразовательных учреждений, коммерческих и торговых площадей.

ОСОБЕННОСТИ

- Светильник имеет высокий индекс цветопередачи (CRI>90). Это обеспечивает точное восприятие цветовых оттенков.
- Светильник имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Мощность	32 Вт
Угол излучения	120°
Индекс цветопередачи	CRI>90
Степень пылевлагозащиты	IP33
Тип монтажа	Накладной
Габаритные размеры	960×50×50 мм
Срок службы*	30 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-20... +40 °C

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



МОДЕЛИ

Артикул	Наименование	Световой поток	Цвет корпуса	Цветовая температура*	Цвет свечения
056376	SP-LINE-5050-L960-32W Day4000	1837 лм	Черный	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
056377	SP-LINE-5050-L960-32W Day4000	2120 лм	Серебристый	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
056378	SP-LINE-5050-L960-32W Warm3000	1738 лм	Черный	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
056379	SP-LINE-5050-L960-32W Warm3000	2005 лм	Серебристый	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Светильник поставляется в готовом виде и не требует дополнительной сборки.
- Закрепите держатели из комплекта поставки на поверхности и выведите кабель от блока питания.
- Присоедините источник питания светильника к обесточенной сети AC 230 В. Соблюдайте маркировку проводов при подключении: коричневый — L, фаза; синий — N, нейтраль; зеленый — PE, защитное заземление.
- Включите питание светильника и проверьте его работоспособность.

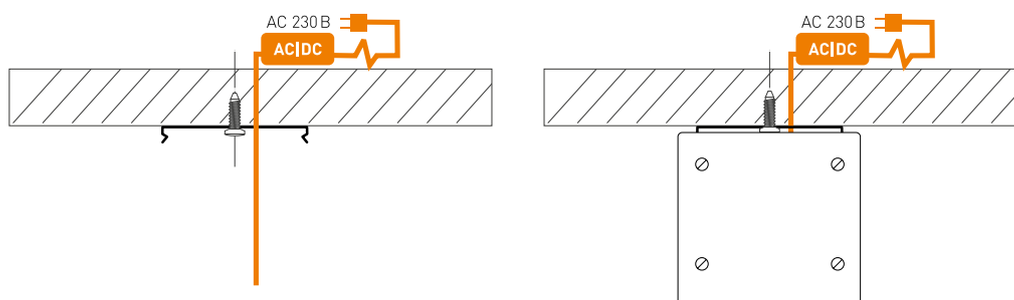


Рис. 1. Установка и подключение светильника