

СВЕТИЛЬНИКИ MAG-ORIENT-SPOT-FLEX-R25-3W

ПРИМЕНЕНИЕ

 Светильники предназначены для установки в магнитную трековую систему (шинопровод) серии MAG-ORIENT.

ОСОБЕННОСТИ

- Узкий угол светового луча для организации акцентной подсветки.
- Высокий индекс цветопередачи (CRI>80) обеспечивает максимальную различимость цветовых оттенков.
- Безопасное напряжение питания 48 В.

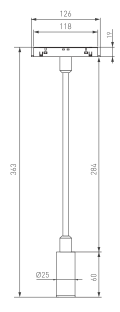


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	DC 48 B
Мощность, потребляемая от сети DC 48 B	3 Вт
Световой поток	140 лм
Индекс цветопередачи	CRI>80
Угол излучения	24°
Коэффициент пульсации	<3%
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	III
Размеры светильника, L×W×H	363×25×126 мм
Габариты световой части, D×H	Ø25×60 мм
Срок службы*	30 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-20 +40 °C
Гарантийный срок	36 мес

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





МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Цвет корпуса	Цветовая темп-ра*	Цвет свечения
044647	MAG-ORIENT-SPOT-FLEX-R25-3W Day4000	черный	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
049562	MAG-ORIENT-SPOT-FLEX-R25-3W Warm3000	черный	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

^{*} Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- **7** Переведите дополнительный фиксатор в открытое положение и установите светильник в необходимом месте шинопровода, как показано на рисунке 2.
- Переведите дополнительный фиксатор в закрытое положение.
- Отрегулируйте направление свечения и положение световой части, поворачивая излучатель в необходимом направлении (наклон/поворот) с помощью гибкого кронштейна.

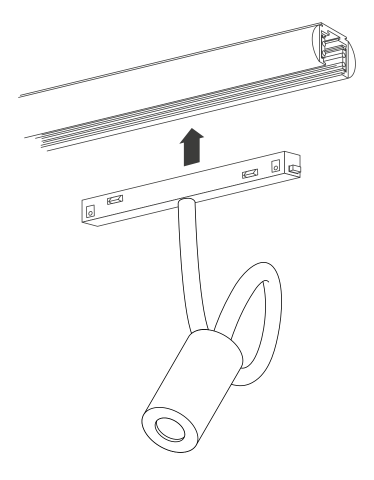


Рис. 2. Установка светильника

