

СВЕТИЛЬНИКИ

MAG-SPOT-HANG-25-R30-5W

ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильники предназначены для установки в магнитную трековую систему (шинопровод) серии MAG-25.

ОСОБЕННОСТИ

- Высокий индекс цветопередачи (CRI>90) обеспечивает максимальную различимость цветовых оттенков.
- Широкий угол светового луча для организации общей подсветки.
- Безопасное напряжение питания 24 В.

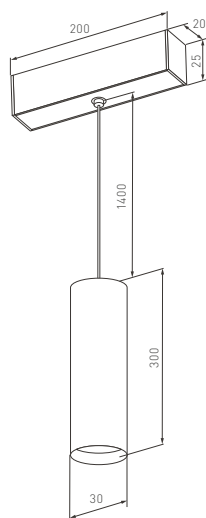


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	DC 24 В
Мощность, потребляемая от сети DC 24 В	5 Вт
Угол излучения	45°
Световой поток	300 лм
Индекс цветопередачи	CRІ>90
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	III
Срок службы*	30 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-20... +40 °С
Размеры световой части	Ø30×300 мм
Длина регулируемого подвеса	1400 мм
Размеры установочного модуля	200×20×25 мм
Гарантийный срок	36 мес

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



МОДЕЛИ

Артикул	Наименование	Цветовая температура*	Цвет свечения
034245	MAG-SPOT-HANG-25-R30-5W Day4000	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
034244	MAG-SPOT-HANG-25-R30-5W Warm3000	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Установите светильник в необходимом месте шинопровода, как показано на рисунке.
- Правильно установленный светильник будет удерживаться в шинопроводе с помощью магнитов.
- При необходимости допускается передвинуть светильник правее или левее на небольшое расстояние (15–20 мм) вдоль шинопровода до необходимого положения.
- Для извлечения светильника захватите его открытые грани пальцами и, преодолевая усилие магнитного крепления, потяните в направлении, противоположном плоскости крепления. Светильник отсоединится от шинопровода.

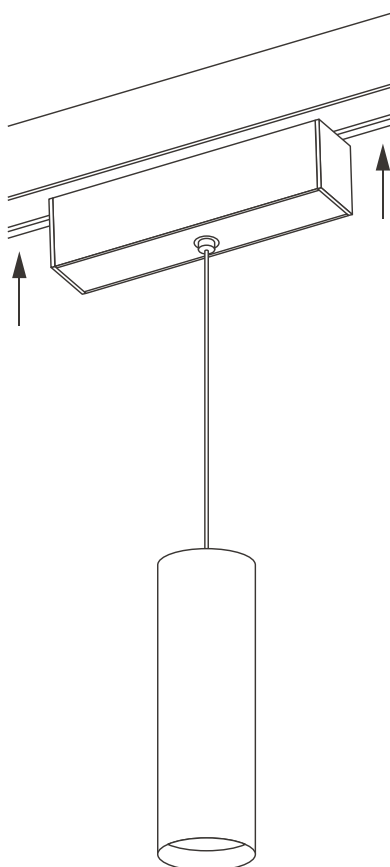


Рис. 2. Установка светильника