

СВЕТИЛЬНИКИ MAG-VIBE-FLAT

ПРИМЕНЕНИЕ

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

ОСОБЕННОСТИ

- Высокий индекс цветопередачи (CRI>90) обеспечивает максимальную различимость цветовых оттенков.
- Безопасное напряжение питания 48 В.
- Возможность изменения цветовой температуры для моделей White-MIX.

ПАРАМЕТРЫ

DC 48 B	Напряжение питания
CRI>90	Индекс цветопередачи
100°	Угол излучения
IP20	Степень пылевлагозащиты
Да, для версий с поддержкой протокола DALI и TUYA Zigbee*	Возможность диммирования
Ш	Класс защиты от поражения электрическим током
50 000 4	Срок службы**
-10 +40 °C	Диапазон рабочих температур окружающей среды
60 мес	Гарантийный срок

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

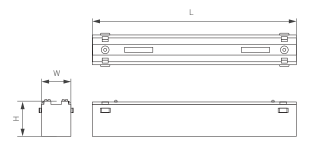


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры





МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность	Световой поток	Цвет корпуса	Размеры	Цветовая темп-ра*	Цвет свечения
044178	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Day4000-MIX DALI	12 Вт	900 лм	черный	293×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044430	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Day4000-MIX TUYA	12 Вт	900 лм	черный	293×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044431	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Day4000	12 Вт	900 лм	черный	293×25×29 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
044432	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Warm3000	12 Вт	900 лм	черный	293×25×29 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
045018	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Day4000-MIX DALI	12 Вт	900 лм	белый	293×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
045019	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Day4000-MIX TUYA	12 Вт	900 лм	белый	293×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044433	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Day4000	12 Вт	900 лм	белый	293×25×29 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
044434	MAG-VIBE-FLAT-L293-12W Warm3000	12 Вт	900 лм	белый	293×25×29 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
044186	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Day4000-MIX DALI	24 Вт	1770-1860 лм	черный	485×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044436	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Day4000-MIX TUYA	24 Вт	1770-1860 лм	черный	485×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044437	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Day4000	24 Вт	1820 лм	черный	485×25×29 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
044435	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Warm3000	24 Вт	1770 лм	черный	485×25×29 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
045020	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Day4000-MIX DALI	24 Вт	1770-1860 лм	белый	485×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044440	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Day4000-MIX TUYA	24 Вт	1770-1860 лм	белый	485×25×29 мм	3000-5700 K	Изменяемый от белого до теплого
044438	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Day4000	24 Вт	1820 лм	белый	485×25×29 мм	4000 K	Белый дневной, для жилых помещений
045021	MAG-VIBE-FLAT-L485-24W Warm3000	24 Вт	1770 лм	белый	485×25×29 мм	3000 K	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

^{*} Указано типовое значение.





УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- **у** Установите светильник в необходимом месте шинопровода, как показано на рис. 2.
- Правильно установленный светильник будет удерживаться в шинопроводе с помощью магнитов.
- 7 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.

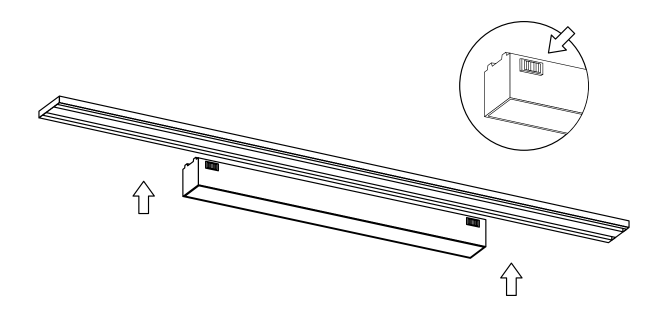


Рис. 2. Установка светильника

