



## СВЕТИЛЬНИКИ MAG-VIBE-EMISFERO-HANG

### 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

|   |  |
|---|--|
| Напряжение питания                            | <b>DC 48 В</b>   |
| Индекс цветопередачи                          | <b>CRI&gt;90</b>   |
| Угол излучения                                | <b>130°</b>  |
| Степень пылевлагозащиты                       | <b>IP20</b>  |
| Возможность диммирования                      | <b>Да, для версий с поддержкой протокола DALI и TUYA Zigbee*</b> |
| Класс защиты от поражения электрическим током | <b>III</b>   |
| Срок службы**                                 | <b>50 000 ч</b>  |
| Размеры корпуса, L×W×H                        | <b>115×100×100 мм</b>  |
| Диапазон рабочих температур окружающей среды  | <b>-10... +50 °C</b>   |
| Гарантийный срок                              | <b>60 мес</b>  |

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

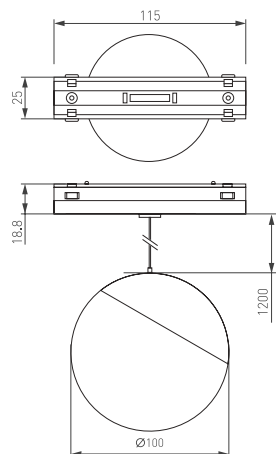


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры



## МОДЕЛИ

| Артикул | Модель  | Мощность | Световой поток | Цвет корпуса | Цветовая темп-ра* | Цвет свечения                               |
|---------|---|----------|----------------|--------------|-------------------|---|
| 045012  | MAG-VIBE-EMISFERO-HANG-R100-6W Day4000-MIX DALI | 6 Вт     | 370–390 лм     | черный       | 2700–6500 К       | Изменяемый от белого до теплого             |
| 044815  | MAG-VIBE-EMISFERO-HANG-R100-6W Day4000-MIX TUYA | 6 Вт     | 370–390 лм     | черный       | 2700–6500 К       | Изменяемый от белого до теплого             |
| 044165  | MAG-VIBE-EMISFERO-HANG-R100-6W Day4000          | 6 Вт     | 380 лм         | черный       | 4000 К            | Белый дневной, для жилых помещений          |
| 044452  | MAG-VIBE-EMISFERO-HANG-R100-6W Warm3000         | 6 Вт     | 370 лм         | черный       | 3000 К            | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 044455  | MAG-VIBE-EMISFERO-HANG-R100-6W Day4000          | 6 Вт     | 380 лм         | белый        | 4000 К            | Белый дневной, для жилых помещений          |
| 044456  | MAG-VIBE-EMISFERO-HANG-R100-6W Warm3000         | 6 Вт     | 370 лм         | белый        | 3000 К            | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- ↗ Установите светильник в необходимом месте шинопровода, как показано на рис. 2.
- ↗ 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 нужного положения.
- ↗ Для извлечения светильника захватите его открытые грани пальцами и, преодолевая усилие магнитного крепления, потяните в направлении, противоположном плоскости крепления. Светильник отсоединится от шинопровода.

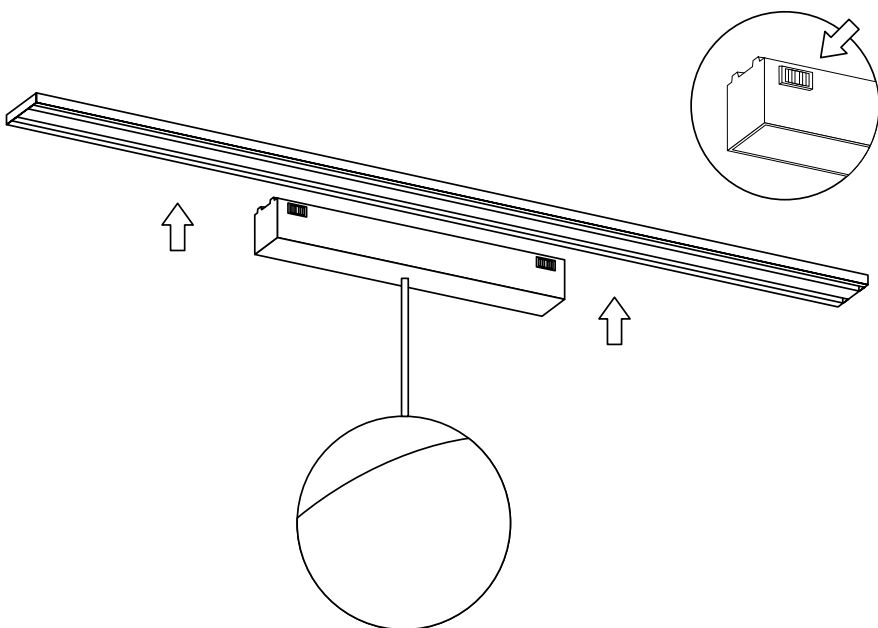


Рис. 2. Установка светильника