



MASTER LEDspot LV

MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 MR16 60D

Лампы MASTER LEDspot LV излучают теплый белый свет, аналогичный свету галогенных и традиционных ламп накаливания и являются идеальным решением для модернизации акцентного и общего освещения в индустрии гостеприимства (гостиницах, ресторанах, кафе и др). Эти лампы прекрасно подходят для использования в общественных местах, где освещение работает круглосуточно, например, в вестибюлях, коридорах, ванных комнатах, на лестницах, а также у стоек регистрации. Высокофункциональный дизайн MASTER LEDspot позволяет регулировать угол светового пучка для более точной локализации освещения. Спектр не содержит УФ- или ИК-излучений, что дает возможность использовать эту лампу для освещения объектов, чувствительных к нагреванию (продуктов питания, органических материалов, картин и т.п.). Запатентованный интеллектуальный драйвер обеспечивает совместимость с большинством существующих электромагнитных и электронных ПРА для галогенных ламп. Диммируемые версии позволяют повысить энергоэффективность и создать желаемую атмосферу.

Предупреждение и условия безопасности

- · Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

Данные о продукции

| Общая информация | | |
|--------------------------------|---------------|--|
| Цоколь | GU5.3 [GU5.3] | |
| Номинальный срок службы | 40 000 часов | |
| Цикл переключения | 50 000 | |
| Осветительная технология | LED | |
| Соответствие стандарту EU RoHS | Да | |

| Технические характеристики освещения | | |
|---|--------------------|--|
| Код цвета | 930 [CCT of 3000K] | |
| Угол пучка света (ном.) | 60 ° | |
| Светоотдача | 370 лм | |
| Сила света (ном.) | 460 cd | |
| Обозначение цвета | Белый (WH) | |
| Коррелированная цветовая температура (ном.) | 3000 K | |
| Эффективность (номинальная) (ном.) | 56,92 лм/В | |

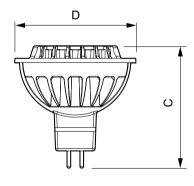
Datasheet, 2023, Апрель 29 Данные для изменения

MASTER LEDspot LV

| Постоянство цвета | <6 |
|---|----------------------|
| Коэффициент цветопередачи (CRI) | 90 |
| Стабильность светового потока в конце | 70 % |
| номинального срока службы (ном.) | |
| Светоотдача в 90° конусе (номинальная) | 370 лм |
| Эксплуатационные и электрические хара | актеристики |
| Энергопотребление | 6,5 B |
| Ток лампы (ном.) | 720 mA |
| Время включения (ном.) | 0,5 s |
| Время прогрева до 60 % света | 0.5 s |
| Коэффициент мощности (доля) | 0.7 |
| Напряжение (ном.) | 12 Вт |
| Температура | |
| Температура корпуса максимальная (ном.) | 92 ℃ |
| Системы управления и регулировка ярко | ости света |
| Возможность диммирования | Да |
| Механические компоненты и корпус | |
| Форма колбы | MR16 [2 дюйма/50 мм] |

| Подходит для акцентного освещения | Да | |
|---------------------------------------|-----------------------------|--|
| Энергопотребление кВт-час/1000 ч | 7 kWh | |
| Данные об изделии | | |
| Название продукта для заказа | MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 | |
| | MR16 60D | |
| Полное название продукта | MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 | |
| | MR16 60D | |
| Полный код продукта | 871869669862400 | |
| Код заказа | 929001153532 | |
| Материал № (12NC) | 929001153532 | |
| Нумератор — количество на упаковку | 1 | |
| EAN/UPC — продукт/короб | 8718696698624 | |
| Нумератор — упаковок на внешний короб | 10 | |
| EAN/UPC — короб | 8718696698631 | |

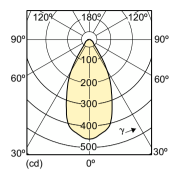
Чертеж размеров



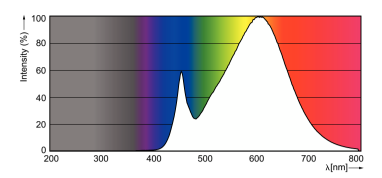
| Product | D | С |
|--------------------------------------|---------|---------|
| MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 MR16 60D | 50,5 мм | 50,5 мм |

MASTER LEDspot LV

Фотометрические данные

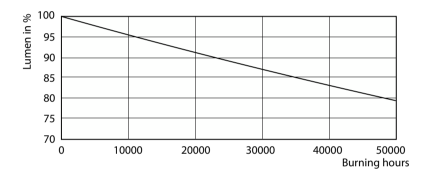


Light Distribution Diagram - MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 MR16 60D



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 MR16 60D

Срок службы



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDspotLV D 6.5-35W 930 MR16 60D

