



# MASTER LEDspot LV

## MAS LEDspotLV VLE D6.3-35W 830MR16 24DRN

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.

### Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	GU5.3 [ GU5.3]
Форма колбы	MR16 [ 2inch/50mm]
Номинальный срок службы (ном.)	25000 h
Цикл переключения	50000X
Технический тип	6.3-35W
Технические характеристики освещения	
Код цвета	830 [ Цветовая температура 3000K]
Угол пучка света (ном.)	24 °
Распределение света	24D [ Medium beam]
Светоотдача (ном.)	395 lm

Светоотдача (номинальная) (ном.)	395 lm
Сила света (ном.)	1800 cd
Обозначение цвета	White (WH)
Номинальный угол распределения света	24 °
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3000 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	63 lm/W
Постоянство цвета	<6
Коэффициент цветопередачи (ном.)	80
Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы (ном.)	70 %
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	395 lm

# MASTER LEDspot LV

## Эксплуатационные и электрические характеристики

Power (Rated) (Nom)	6.3 W
Ток лампы (ном.)	800 mA
Эквивалент мощности	35 W
Время включения (ном.)	0.5 s
Время прогрева до 60 % света (ном.)	instant full light
Коэффициент мощности (ном.)	0.7
Напряжение (ном.)	12 V

## Температура

Температура корпуса максимальная (ном.)	100 °C
---	--------

## Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	Yes
-------------------------------------	-----

## Соответствие требованиям и область применения

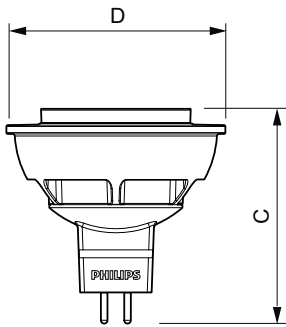
Подходит для акцентного освещения	Yes
-----------------------------------	-----

Метка энергоэффективности (EEL)	A
Энергопотребление кВт·час/1000 ч	7 kWh

## Данные об изделии

Полный код продукта	871869649023500
Название продукта для заказа	MAS LEDspotLV VLE D6.3-35W 830MR16 24DRN
EAN/UPC — продукт	8718696490235
Код заказа	49023500
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	10
Материал № (12NC)	929001151802
Вес нетто (шт.)	0.045 kg

## Чертеж размеров



MR16 Black 12V 6.5-35W 24D 3000K D 25khr

Product	D	C
MAS LEDspotLV VLE D6.3-35W 830MR16 24DRN	51 mm	51 mm

