



MASTER LEDspot LV

MAS LEDspotLV VLE D6.3-35W 827MR16 36DRN

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]	Светоотдача (номинальная) (ном.)	380 lm
Форма колбы	MR16 [2inch/50mm]	Сила света (ном.)	980 cd
Номинальный срок службы (ном.)	25000 h	Обозначение цвета	Warm White (WW)
Цикл переключения	50000X	Номинальный угол распределения света	36 °
Технический тип	6.3-35W	Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K
Технические характеристики освещения		Эффективность освещения (ном.) (мин.)	60.00 lm/W
Код цвета	827 [Цветовая температура 2700K]	Постоянство цвета	<6
Угол пучка света (ном.)	36 °	Коэффициент цветопередачи (ном.)	80
Распределение света	36D [Medium beam]	Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы (ном.)	70 %
Светоотдача (ном.)	380 lm	Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	380 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

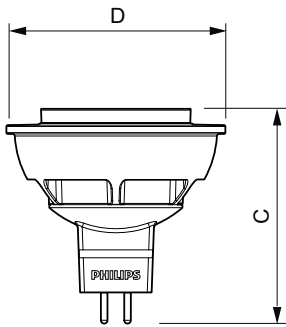
Подходит для акцентного освещения	Yes
-----------------------------------	-----

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

Данные об изделии

Полный код продукта	871869649027300
Название продукта для заказа	MAS LEDspotLV VLE D6.3-35W 827MR16 36DRN
EAN/UPC — продукт	8718696490273
Код заказа	49027300
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	10
Материал № (12NC)	929001151702
Вес нетто (шт.)	0.045 kg

Чертеж размеров



LED VLE D 6.3-35W 827 MR16 36D

Product	D	C
MAS LEDspotLV VLE D6.3-35W 827MR16 36DRN	50.5 mm	50.5 mm

