



# MASTER LEDspot MV

## MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D

Излучающая теплый белый свет, похожий на свет галогенных ламп, лампа MASTER LEDspot MV является идеальным решением для акцентного освещения (переходы, коридоры, площадки у лифтов, прилавки и шкафы) в сфере гостиничного бизнеса. Такие лампы прекрасно подойдут для общественных мест, где освещение работает круглосуточно, например, в холлах, коридорах, на лестницах. MASTER LEDspot MV обеспечивают значительную экономию электроэнергии и минимизируют стоимость обслуживания без снижения качества света и уровня освещенности, помогая владельцам и управляющим гостиниц окупить вложения в течение года. Эти светодиодные лампы совместимы с большинством существующих светильников с патроном GU10 и предназначены для прямой замены галогенных ламп и ламп накаливания. Диммируемые версии еще более эффективны, при этом они помогают создать желаемую приятную атмосферу. Для мест, где комфортная расслабляющая атмосфера - залог успеха (например, в барах и ресторанах), функция DimTone просто незаменима. Это функция, при которой лампа, переходя в режим работы на пониженной мощности, излучает еще более теплый свет, чем в обычном режиме.

### Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	GU10 [ GU10 ]
Номинальный срок службы (ном.)	35000 h
Цикл переключения	50000X
Технический тип	4.3-50W
Технические характеристики освещения	
Код цвета	827 [ Цветовая температура 2700K ]
Угол пучка света (ном.)	40 °
Распределение света	40D [ Medium beam ]
Светоотдача (ном.)	380 lm
Светоотдача (номинальная) (ном.)	380 lm

Сила света (ном.)	800 cd
Обозначение цвета	Warm White (WW)
Номинальный угол распределения света	40 °
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	82,56 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)	355 lm

# MASTER LEDspot MV

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входная частота	50–60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4.3 W
Ток лампы (ном.)	23 mA
Время включения (ном.)	0,5 s
Время прогрева до 60 % света (ном.)	instant full light
Коэффициент мощности (ном.)	0.7
Напряжение (ном.)	220–240 V

Температура	
Температура корпуса максимальная (ном.)	83 °C

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	Yes

Соответствие требованиям и область применения	
Метка энергоэффективности (EEL)	A++

Подходит для акцентного освещения	Yes
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	5 kWh

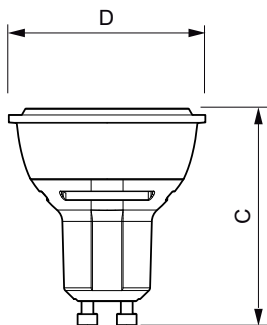
  

Данные об изделии	
Полный код продукта	871869645709200
Название продукта для заказа	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D
EAN/UPC — продукт	8718696457092
Код заказа	929001137902
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	10
Материал № (12NC)	929001137902
Вес нетто (шт.)	0,036 kg

## 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

## Чертеж размеров



LED VLE D 4.3-50W GU10 827 40D

Product	D	C
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D	50 mm	55 mm

# MASTER LEDspot MV

## Фотометрические данные

