



MASTER LEDspot PAR

MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

Благодаря многофункциональному дизайну и излучению теплого белого света лампы нового поколения PAR идеально подходят для общего освещения и локальной подсветки в сфере гостиничного бизнеса. Такие лампы предназначены для работы в общественных местах, где освещение работает постоянно, например, в холлах, коридорах, на лестницах. Лампа MASTER LEDspot PAR совместима с существующими светильниками с патроном E27 и разработана для прямой замены галогенных лам и ламп накаливания, обеспечивая значительную экономию электроэнергии и минимизируя эксплуатационные расходы без снижения уровня яркости освещения. Версия IP44 лампы PAR 38 является одной из немногих доступных на сегодняшний день энергосберегающих альтернатив лампам накаливания PAR38 для наружного освещения. Диммируемая лампа PAR 20 является прекрасной заменой ламп накаливания в светильниках-спотах.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	E27 [E27]
Номинальный срок службы	25 000 часов
Цикл переключения	25 000
Осветительная технология	LED
Соответствие стандарту EU RoHS	Да
Технические характеристики освещения	
Код цвета	827 [CCT of 2700K]
Угол пучка света (ном.)	25 °
Светоотдача	875 лм
Сила света (ном.)	4 000 cd
Обозначение цвета	Теплый белый (WW)
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K
Эффективность (номинальная) (ном.)	76,92 лм/В

Постоянство цвета	<6
Коэффициент цветопередачи (CRI)	80
Стабильность светового потока в конце	70 %
номинального срока службы (ном.)	
Светоотдача в 90° конусе (номинальная)	875 лм
Эксплуатационные и электрические хара	актеристики
Частота сети	50 Hz
Входная частота	50 Hz
Энергопотребление	13 B
Ток лампы (ном.)	65 mA
Эквивалент мощности	100 B
Время включения (ном.)	0,5 s
Время прогрева до 60 % света	0.5 s
Коэффициент мощности (доля)	0.9

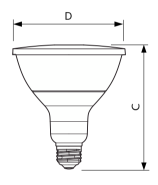
Datasheet, 2023, Апрель 29 Данные для изменения

MASTER LEDspot PAR

Напряжение (ном.)	220-240 Вт
Температура	
Температура корпуса максимальная (ном.)	80 ℃
Системы управления и регулировка ярко	ости света
Возможность диммирования	Да
Механические компоненты и корпус	
Форма колбы	PAR38 [PAR 4,75 дюйма/121 мм]
Соответствие требованиям и область пр	именения
Подходит для акцентного освещения	Да
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	13 kWh
EyeComfort	Да

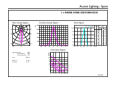
Данные об изделии		
Название продукта для заказа	MAS LEDspot CLA D 13-100W 827	
	PAR38 25D	
Полное название продукта	MAS LEDspot CLA D 13-100W 827	
	PAR38 25D	
Полный код продукта	871869671376100	
Код заказа	929001322502	
Материал № (12NC)	929001322502	
Нумератор — количество на упаковку	1	
EAN/UPC — продукт/короб	8718696713761	
Нумератор — упаковок на внешний короб	6	
EAN/UPC — короб	8718696713778	
EAR) OF C — ROPOO	0/10030/13//0	

Чертеж размеров



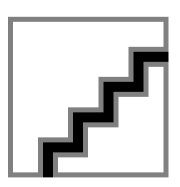
Product	D	С
MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D	122 мм	134 мм

Фотометрические данные





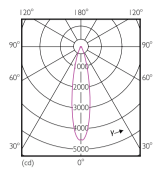
Accent Lighting Spots - MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

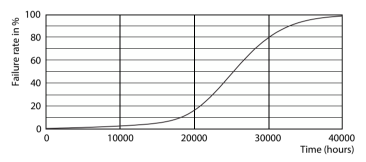
MASTER LEDspot PAR

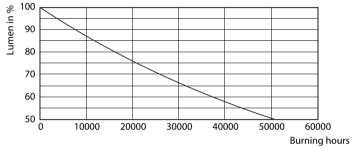
Фотометрические данные



Light Distribution Diagram - MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

Срок службы





Life Expectancy Diagram - MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D

