



MASTER LEDspot PAR

MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 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		Эксплуатационные и электрические характеристики	
Цоколь	E27 [E27]	Постоянство цвета	<6
Номинальный срок службы	25 000 часов	Коэффициент цветопередачи (CRI)	80
Цикл переключения	25 000	Стабильность светового потока в конце номинального срока службы (ном.)	70 %
Осветительная технология	LED	Светоотдача в 90° конусе (номинальная)	740 лм
Соответствие стандарту EU RoHS	Да		
Технические характеристики освещения		Частота сети	50 Hz
Код цвета	827 [CCT of 2700K]	Входная частота	50 Hz
Угол пучка света (ном.)	25°	Энергопотребление	9,5 В
Светоотдача	740 лм	Ток лампы (ном.)	48 mA
Сила света (ном.)	3 500 cd	Эквивалент мощности	75 В
Обозначение цвета	Теплый белый (WW)	Время включения (ном.)	0,5 s
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K	Время прогрева до 60 % света	0,5 s
Эффективность (номинальная) (ном.)	83,16 лм/В	Коэффициент мощности (доля)	0.85

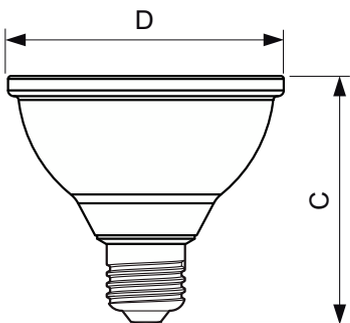
MASTER LEDspot PAR

Напряжение (ном.)	220-240 Вт
Температура	
Температура корпуса максимальная (ном.)	80 °С
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Да
Механические компоненты и корпус	
Форма колбы	PAR30S [PAR 3,75 дюйма/95 мм, короткая]
Соответствие требованиям и область применения	
Подходит для акцентного освещения	Да
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	10 kWh
EyeComfort	Да

Данные об изделии

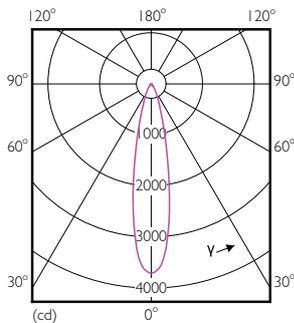
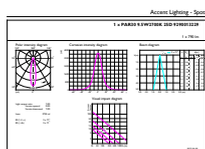
Название продукта для заказа	MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D
Полное название продукта	MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D
Полный код продукта	871869671380800
Код заказа	929001322902
Материал № (12NC)	929001322902
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8718696713808
Нумератор — упаковок на внешний короб	6
EAN/UPC — короб	8718696713815

Чертеж размеров



Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D	95 мм	86 мм

Фотометрические данные

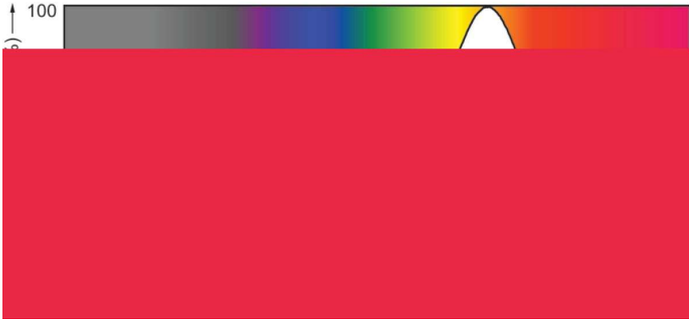


Accent Lighting Spots - MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D

Light Distribution Diagram - MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D

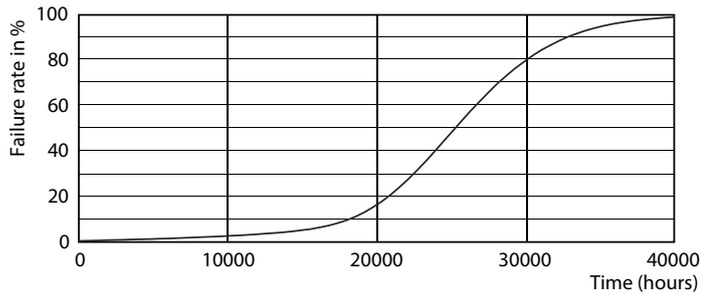
MASTER LEDspot PAR

Фотометрические данные

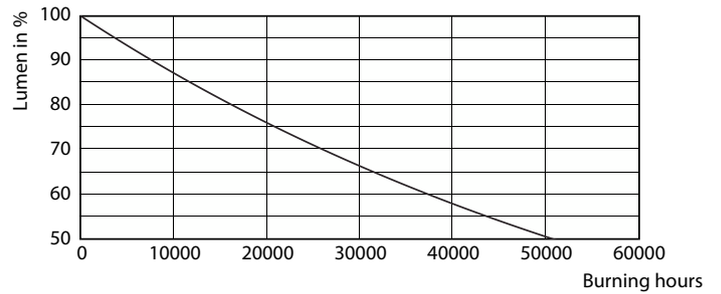


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827
PAR30S 25D

Срок службы



Life Expectancy Diagram - MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S
25D

