



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 ламп 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 (ном.) | 25000 h |
| Технический тип | 13-100W |

| Технические характеристики освещения | |
|---|-----------------------------------|
| Код цвета | 827 [Цветовая температура 2700K] |
| Угол пучка света (ном.) | 25 ° |
| Светоотдача (ном.) | 875 lm |
| Светоотдача (номинальная) (ном.) | 875 lm |
| Сила света (ном.) | 4000 cd |
| Обозначение цвета | Warm White (WW) |
| Номинальный угол распределения света | 25 ° |
| Коррелированная цветовая температура (ном.) | 2700 K |
| Эффективность освещения (ном.) (мин.) | 76.92 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) | 875 lm |

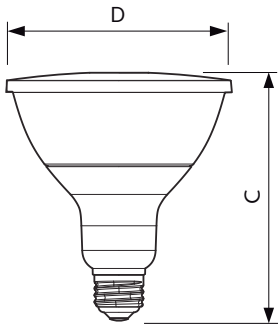
| Эксплуатационные и электрические характеристики | |
|---|-------|
| Входная частота | 50 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 13 W |
| Ток лампы (ном.) | 65 mA |
| Эквивалент мощности | 100 W |
| Время включения (ном.) | 0.5 s |
| Время прогрева до 60 % света (ном.) | 0.5 s |
| Коэффициент мощности (ном.) | 0.9 |

MASTER LEDspot PAR

| | |
|---|-----------------|
| Напряжение (ном.) | 220-240 V |
| 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 | 13 kWh |
| Данные об изделии | |
| Полный код продукта | 871869671376100 |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Название продукта для заказа | MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D |
| EAN/UPC — продукт | 8718696713761 |
| Код заказа | 71376100 |
| Нумератор — количество на упаковку | 1 |
| Нумератор — упаковок на внешний короб | 6 |
| Материал № (12NC) | 929001322502 |
| Вес нетто (шт.) | 0.385 kg |

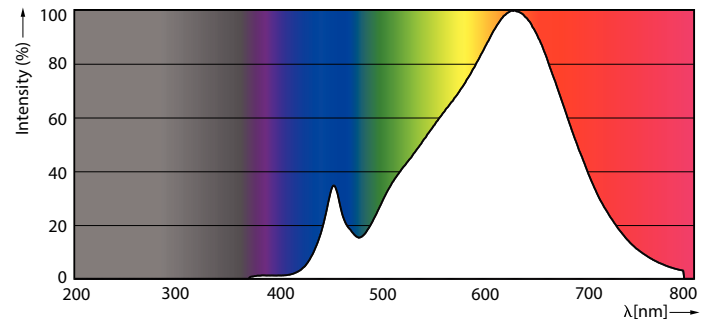
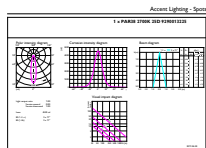
Чертеж размеров



PAR38 220-240V 13-100W 2700K E27 D

| Product | D | C |
|---|--------|--------|
| MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D | 122 mm | 134 mm |

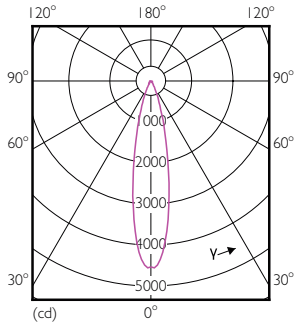
Фотометрические данные



MASTER LEDspot PAR 100W E27 827 25D

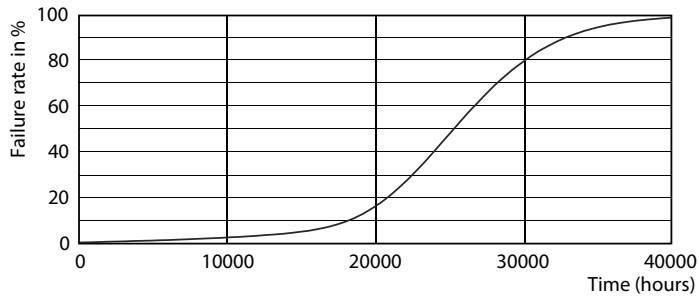
MASTER LEDspot PAR

Фотометрические данные

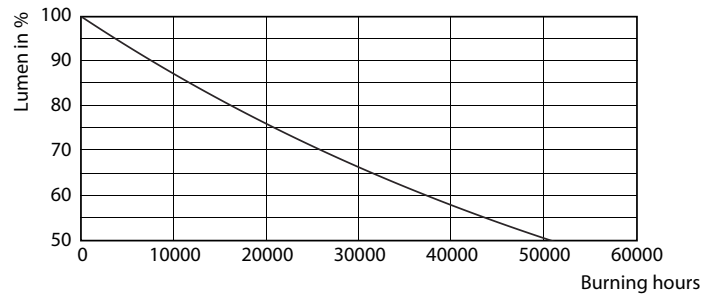


MASTER LEDspot PAR 100W E27 827 25D

Срок службы



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

