

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

P R63 64 36° 5 W/827 E27

PARATHOM R63 | Светодиодные рефлекторные лампы R63 с усовершенствованным завинчивающимся цоколем



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Демонстрационные короба и витрины магазинов
- Музеи, художественные галереи
- Гостиничный бизнес
- Интерьеры жилых помещений
- В качестве светильника направленного света для обозначения проходов, дверей, лестниц и т.д.
- Наружное применение только в соответствующих светильниках

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Длительный срок службы до 15 000 ч.
- Низкое энергопотребление
- Простая замена галогенных ламп благодаря компактным размерам
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Альтернативный профессиональный светодиодный источник света для галогенных ламп MR11
- Безртутные лампы



TECHNICAL DATA

Электрические параметры

Мощность	5,00 Вт
Номинальная мощность	5,00 Вт
Номинальное напряжение	220...240 В
Мощность заменяемой лампы	64 Вт
Рабочая частота	50...60 Hz
Коэффициент мощности λ	> 0,50

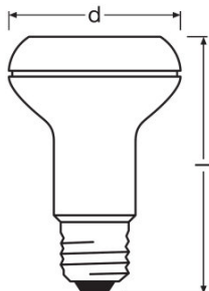
Фотометрические данные

Сила света	960 кд
Номинальный световой поток	370 лм
Световой поток	370 лм
Rated color temperature	2700 К
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Спад свет. потока в течение срока [calc.]	0,70
Цветность света (обозначение)	Warm White
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤ 6 sdcм
Номинальный полезный световой поток 90°	370 лм
Расчетный полезный световой поток 90°	370 лм
Расчетная пиковая интенсивность	960 кд
Номинальный полезный световой поток 120°	390 лм
Расчетный полезный световой поток 120°	390 лм

Светотехнические параметры

Угол излучения	36 °
Время разогрева (60 %)	< 0,50 s
Время зажигания	< 0,5 s
Номинальный угол луча	36 °
Расч. угол луча (пол-на пикового знач.)	36,00 °

Размеры и вес



Общая длина	95,0 mm
Диаметр	64,0 mm
Внешняя колба	R63
Длина	95,0 mm
Максимальный диаметр	64,0 mm

Срок службы

Номинальный срок службы	15000 h
Срок службы лампы	15000 h
Количество циклов переключения	100000

— Дополнительные данные

Цоколь	E27
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0,0 mg
Не содержит ртути	Да
Утилизация по WEEE	Да
Комментарий о продукте	Все технические параметры применимы ко всей лампе /В связи с комплексным процессом производства светодиодов приведенные стандартные показатели технических параметров светодиодов представляют собой лишь статистические величины, которые необязательно соответствуют фактическим техническим параметрам каждого отдельного изделия.

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Нет
------------------------	-----

Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление	5 кВт·ч/1000 ч

Классификация

Международная система кодирования ламп	DRR-5/827-220-240-E27-63/36
Номер заказа	PR636436 5W/827

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4052899963597	P R63 64 36° 5 W/827 E27	Shipping carton box 10	342 mm x 142 mm x 123 mm	5.97 дм ³	860.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ССЫЛКИ

Дополнительную информацию по продуктам и актуальную информацию по светодиодным лампам см

▶ www.ledvance.com/led-systems

Гарантийные условия см. на странице

▶ www.ledvance.com.ru/guarantee

ПРИМЕЧАНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.