

PARATHOM PAR30 90 30° ADV 9 W/827 E27

PARATHOM advanced PAR30 | Диммируемые светодиодные лампы PAR30 направленного света штырьковый цоколь



Области применения

- Магазины
- Источники направленного света
- Выставки, универсальные магазины
- Отели, рестораны

Преимущества продукта

- Очень низкое энергопотребление
- Устойчивость к вибрациям
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Профессиональное терморегулирование
- Эффективное генерирование белого света
- Альтернатива галогенным лампам с питанием от сетевого напряжения
- Идеально подходит для установки в экономичные точечные светильники

Характеристики продукта

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Цоколь: E27
- Срок службы: до 40 000 ч
- Безртутные лампы



Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Мощность	9,00 Вт
Номинальная мощность	9,00 Вт
Номинальное напряжение	230 В
Мощность, потребляемая лампой	90 Вт
Рабочая частота	50...60 Hz
Коэффициент мощности λ	> 0,50

Фотометрические данные

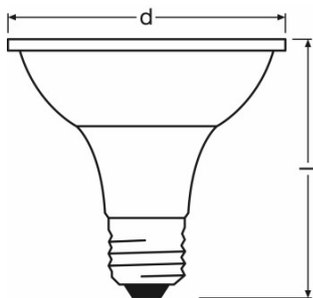
Сила света	1800 кд
Номинальный световой поток	760 лм
Световой поток	760 лм
Цветовая температура	2700 К
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Цветность света (обозначение)	Warm White
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤ 5 sdcм
Номинальный полезный световой поток 90°	766 лм
Расчетный полезный световой поток 90°	766 лм
Расчетная пиковая интенсивность	1800 кд
Номинальный полезный световой поток 120°	800 лм
Расчетный полезный световой поток 120°	800 лм

Светотехнические параметры

Угол излучения	30 °
Время разогрева (60 %)	< 1,00 s
Время зажигания	< 0,5 s
Номинальный угол луча	30 °
Расч. угол луча (пол-на пикового знач.)	30,00 °

Техническое описание продукта

Размеры и вес



Общая длина	92,0 mm
Диаметр	96,0 mm
Внешняя колба	PAR95
Длина	92,0 mm
Максимальный диаметр	96,0 mm

Срок службы

Номинальный срок службы	40000 h
Срок службы лампы	40000 h
Количество циклов переключения	100000
Спад свет.потока в течение срока службы	0,70

Дополнительные данные

Цоколь	E27
Содержание ртути в лампе	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	Да
------------------------	----

Техническое описание продукта

Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A+
Энергопотребление	9 кВт·ч/1000 ч

Классификация

Номер заказа	PPAR3090DIM 9W
--------------	----------------



Guarantee

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4052899938519	PARATHOM PAR30 90 30° ADV 9 W/827 E27	Shipping carton box 15	496 mm x 306 mm x 143 mm	21.70 дм ³	4067.00 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

Соответствие нормативам регулирования яркости см. на странице

▶ www.osram.com/DIM

Дополнительную информацию по продуктам и актуальную информацию по светодиодным лампам см

▶ www.osram.com/ledlamps

Гарантийные условия см. на странице

▶ www.osram.com/guarantee

Примечание

Техническое описание продукта

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