

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## P PIN 30 2.6 W/4000 K G9

PARATHOM LED PIN G9 | Специальные светодиодные лампы



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Создающее настроение направленное освещение для дома
- Магазины, отели и рестораны
- Фойе, офисные помещения
- Наружное применение только в соответствующих светильниках

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Длительный срок службы до 15 000 ч.
- Очень низкое энергопотребление
- Идеально подходит для декоративного освещения и свободного распределения света

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- LED-альтернатива традиционным лампам накаливания
- Безртутные лампы



## TECHNICAL DATA

## Электрические параметры

Мощность	2,60 Вт
Номинальная мощность	2,60 Вт
Номинальное напряжение	220...240 В
Рабочая частота	50...60 Hz
Кэффициент мощности $\lambda$	0,40
Мощность заменяемой лампы	30 Вт

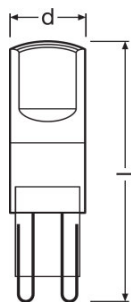
## Фотометрические данные

Номинальный световой поток	320 лм
Световой поток	320 лм
Номинальная цветовая температура	4000 К
Спад свет. потока в течение срока	0,70
Цветность света (обозначение)	Cool White
Цветовая температура	4000 К
Световой поток	320 лм
Индекс цветопередачи Ra	$\geq 80$
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ sdcм
Индекс цветопередачи Ra	$\geq 80$

## Светотехнические параметры

Время разогрева (60 %)	< 0,50 s
Время зажигания	< 0,5 s

## Размеры и вес



Общая длина	52,0 mm
Диаметр	15,0 mm
Внешняя колба	T15

Длина	52,0 mm
-------	---------

#### Температуры и условия управления

Макс.температура в контрольной точке tc	88 °C
---	-------

#### Срок службы

Номинальный срок службы	15000 h
Срок службы лампы	15000 h
Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока службы	0,70

#### Дополнительные данные

Цоколь	G9
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0,0 mg
Не содержит ртути	Да
Конструктивная форма / исполнение	Прозрачный
Утилизация по WEEE	Да

#### Возможности / мощности

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

#### Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A++
Класс энергопотребления	A++
Энергопотребление	3 кВт·ч/1000 ч

#### Классификация

Международная система кодирования ламп	DRT/C-2,6/840-220-240-G9-15/52
Номер заказа	LEDPPIN30 CL 2,

#### ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4058075812697	P PIN 30 2.6 W/4000 K G9	Shipping carton box 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	1.41 дм <sup>3</sup>	223,00 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](http://www.ledvance.com/led-systems)

Гарантийные условия см. на странице

▶ [www.ledvance.com.ru/guarantee](http://www.ledvance.com.ru/guarantee)

---

#### ПРИМЕЧАНИЕ

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