

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

PIN 32 3.5 W/2700 K G9

LED PIN G9 DIM | Диммируемые светодиодные лампы для замены капсульных ламп G9



Области применения

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

Преимущества продукта

- Хорошее всестороннее излучение
- Очень длительный срок службы до 25 000 ч.
- Идеально подходит для декоративного освещения и свободного распределения света
- Четыре года гарантии



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	3,5 W
Мощность	3.50 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Мощность заменяемой лампы	32 W
Номинальный ток	16 mA
Тип тока	Переменный ток (AC)
Пусковой ток	0,02 A
Рабочая частота	50 Hz
Частота сети	50 Hz
Макс. кол-во ламп на авт.выкл-ль 10 A (B)	55
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	88
Коэффициент мощности λ	0,90

Фотометрические данные

Световой поток	350 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	350 lm
Световая отдача	116 lm/W
Спад свет.потока в течение срока	0.70
Цветность света (обозначение)	Теплый белый
Цветовая температура	2700 K
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Цветность	827
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤ 6 sdcм
Стабильность свет.п.лампы при 6	0.80

Параметры света

Угол излучения	300 °
Время разогрева (60 %)	< 0.50 s
Время зажигания	< 0.5 s
Расч. угол луча (пол-на пикового)	300.00 °

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	58.00 mm
Диаметр	20,0 mm

Максимальный диаметр	20 mm
Вес продукта	10,00 g

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
Макс.температура в контрольной точке tc	88 °C

Ресурс

Номинальный срок службы	25000 h
Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока слу	0.70
Выход из строя (эксплуатация 6 0	≥ 0.90

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	G9
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg

ВОЗМОЖНОСТИ

Dimmable	Yes
----------	-----

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	F 1)
Энергопотребление	4.00 kWh/1000h
Тип защиты	IP20
Стандарты	CE / EAC
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG0

1) Energy efficiency class (EEC) on a scale of A++ (highest efficiency) to E (lowest efficiency)

Классификация по странам

Номер заказа	LEDPIN32D CL 3,
--------------	-----------------

Данные по регулированию энергетической маркировки в соответствии с ЕС 2019/2015

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	G9
Длина	58.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	20,0 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	20,0 mm

Информация по безопасности

- Чтобы обеспечить полную светоотдачу и срок службы, рекомендуется снять защитный кожух светильника

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075431874	Folding box 1	20 mm x 49 mm x 95 mm	17.00 g	0.09 dm ³
4058075431881	Shipping box 10	119 mm x 109 mm x 104 mm	205.00 g	1.35 dm ³
4058075431898	Shipping box 80	256 mm x 236 mm x 237 mm	2028.00 g	14.32 dm ³

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.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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