

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ST CLAS P 60 5 W/2700 K E14

LED SUPERSTAR CLASSIC P | Диммируемые светодиодные лампы классической формы шара



Области применения

- Бытовое использование
- Общее освещение
- Наружное использование только в подходящих уличных светильниках

Преимущества продукта

- Низкое энергопотребление
- Высокое постоянство цвета благодаря тщательному отбору диодов
- Простая замена классических ламп благодаря компактным размерам

Особенности продукта

- Альтернативный светодиодный источник света для традиционных ламп
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи $R_a \geq 80$; постоянная хроматичность
- Высокая однородность цвета: ≤ 6 SDCM
- Dimmable (with many common dimmers, see also www.ledvance.com/dim)
- Безртутные лампы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Номинальная мощность | 5 W |
| Мощность | 5.00 W |
| Номинальное напряжение | 220...240 V |
| Мощность заменяемой лампы | 60 W |
| Номинальный ток | 25 mA |
| Тип тока | Переменный ток (AC) |
| Пусковой ток | 3,52 A |
| Рабочая частота | 50...60 Hz |
| Частота сети | 50...60 Hz |
| Коэффициент мощности λ | > 0,70 |

Фотометрические данные

| | |
|---|--------------|
| Световой поток | 520 lm |
| Номинальный полезный световой поток 90° | 520 lm |
| Световая отдача | 104 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 sdcm |

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 | 78.00 mm |
| Диаметр | 45,00 mm |
| Максимальный диаметр | 45 mm |
| Вес продукта | 14,00 g |

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|---|--------------|
| Диапазон температуры окружающей среды | -20...+40 °C |
| Макс.температура в контрольной точке t _c | 59 °C |

Ресурс

| | |
|----------------------------------|---------|
| Ресурс | 15000 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 | E14 |
| Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель | 0.0 mg |
| Не содержит ртути | Да |
| Комментрайи 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

| | |
|-------------|----|
| Диммируемый | Да |
|-------------|----|

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

| | |
|--|----------------|
| Класс энергопотребления | A++ 1) |
| Энергопотребление | 5.00 kWh/1000h |
| Тип защиты | IP20 |
| Стандарты | EAC |
| Фотобиологическая группа безопас EN62778 | RG1 |

1) Класс энергоэффективности (ЕЕС) по шкале от А++ (самая высокая эффективность) до Е (самая низкая эффективность)

Классификация по странам

| | |
|--------------|-----------------|
| Номер заказа | LSCLP60D 5W/827 |
|--------------|-----------------|

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

| | |
|---|----------|
| Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс) | E14 |
| Длина | 78.00 mm |

| | |
|--|----------|
| Высота (вкл. цилиндрические светильники) | 45.00 mm |
| Ширина (вкл. круглые светильники) | 45.00 mm |

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Код товара | Упаковка (цена/шт.) | Размеры (длина x ширина x высота) | Вес брутто | Объем |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------|-----------------------|
| 4058075230415 | Folding box 1 | 46 mm x 46 mm x 90 mm | 22.00 g | 0.19 dm ³ |
| 4058075230422 | Shipping box 10 | 243 mm x 102 mm x 106 mm | 296.00 g | 2.63 dm ³ |
| 4058075230439 | Транспортная коробка 100 | 526 mm x 259 mm x 239 mm | 3535.00 g | 32.56 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.

Ссылки

- For further products and actual information concerning LED lamps see www.ledvance.com/ledlamps
- For Guarantee see www.ledvance.com/guarantee

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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