



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ST CLAS B 40 CL 4 W/2700 K E14 FIL

LED Retrofit CLASSIC B | Светодиодные лампы, классической формы свечи, мини-размера



Области применения

- Идеально подходит для декоративного освещения
- Бытовое использование
- Общее освещение
- Использование на открытом воздухе только в светильниках для наружного использования (минимум IP65)

Преимущества продукта

- Лампы выполнены по инновационной светодиодной технологии "филамент"
- Конструкция, размеры, световой поток сопоставимы с лампами накаливания или галогенными лампами
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Может без проблем устанавливаться вместо обычных ламп

Особенности продукта

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи $R_a \geq 80$; постоянная хроматичность
- Срок службы: до 15 000 ч
- Стеклолампа



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Номинальная мощность | 4 W |
| Мощность | 4.00 W |
| Номинальное напряжение | 220...240 V |
| Мощность заменяемой лампы | 40 W |
| Номинальный ток | 32 mA |
| Тип тока | Переменный ток (AC) |
| Пусковой ток | 1,9 A |
| Рабочая частота | 50...60 Hz |
| Частота сети | 50...60 Hz |
| Коэффициент мощности λ | > 0,50 |

Фотометрические данные

| | |
|---|---------------|
| Световой поток | 470 lm |
| Номинальный полезный световой поток 90° | 470 lm |
| Световая отдача | 117 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 | 100.00 mm |
| Диаметр | 35,00 mm |
| Максимальный диаметр | 35 mm |
| Вес продукта | 16,00 g |

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|---|--------------|
| Диапазон температуры окружающей среды | -20...+40 °C |
| Макс.температура в контрольной точке tc | 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 |
| Конструктивная форма / исполнение | Прозрачный |
| 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 / В стадии разработки, данные предварительные |

ВОЗМОЖНОСТИ

| | |
|----------|----|
| Dimmable | No |
|----------|----|

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

| | |
|--|----------------|
| Класс энергопотребления | A++ 1) |
| Энергопотребление | 4.00 kWh/1000h |
| Тип защиты | IP20 |
| Стандарты | EAC |
| Фотобиологическая группа безопас EN62778 | RG0 |

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

Классификация по странам

| | |
|--|-----------------------------|
| Международная система кодирования ламп | DRBB/C-4/827-220/240-E14-35 |
| Номер заказа | LEDSCLB40 4W/82 |

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

| | |
|---|-----------|
| Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс) | E14 |
| Длина | 100.00 mm |
| Высота (вкл. цилиндрические светильники) | 35,00 mm |
| Ширина (вкл. круглые светильники) | 35,00 mm |

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Код товара | Упаковка (цена/шт.) | Размеры (длина x ширина x высота) | Вес брутто | Объем |
|---------------|---------------------|-----------------------------------|------------|-----------------------|
| 4058075068353 | Folding box 1 | 38 mm x 38 mm x 143 mm | 29.00 g | 0.21 dm ³ |
| 4058075172692 | Bundle 3 | 114 mm x 38 mm x 143 mm | 89.00 g | 0.62 dm ³ |
| 4058075567566 | Bundle 5 | 190 mm x 38 mm x 143 mm | 148.00 g | 1.03 dm ³ |
| 4058075567504 | Bundle 5 | 190 mm x 38 mm x 143 mm | 148.00 g | 1.03 dm ³ |
| 4058075068360 | Shipping box 10 | 203 mm x 86 mm x 126 mm | 364.00 g | 2.20 dm ³ |
| 4058075172708 | Shipping box 6 | 127 mm x 86 mm x 126 mm | 239.00 g | 1.38 dm ³ |
| 4058075567573 | Shipping box 10 | 203 mm x 86 mm x 126 mm | 369.00 g | 2.20 dm ³ |
| 4058075567511 | Shipping box 10 | 203 mm x 86 mm x 126 mm | 369.00 g | 2.20 dm ³ |
| 4058075073180 | Shipping box 200 | | | |
| 4058075567580 | Shipping box 200 | 446 mm x 418 mm x 268 mm | 7843.00 g | 49.96 dm ³ |
| 4058075567528 | Shipping box 200 | 446 mm x 418 mm x 268 mm | 7843.00 g | 49.96 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.