



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ST CLAS B 60 FR 6.5 W/2700 K E27

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



Области применения

- Бытовое использование
- Общее освещение
- Люстры
- Наружное применение только в соответствующих светильниках

Преимущества продукта

- Низкое энергопотребление
- Простая замена классических ламп благодаря компактным размерам
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг

Особенности продукта

- Альтернативный светодиодный источник света для традиционных ламп
- Безртутные лампы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	6,5 W
Мощность	6.50 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Мощность заменяемой лампы	60 W
Номинальный ток	48 mA
Тип тока	Переменный ток (AC)
Пусковой ток	≤18 A
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности λ	> 0,50

Фотометрические данные

Световой поток	600 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	600 lm
Световая отдача	92 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

Параметры света

Угол излучения	200 °
Время зажигания	< 0.5 s

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	105.00 mm
Диаметр	38,00 mm
Вес продукта	21,5 g

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
Макс.температура в контрольной точке tc	82 °C

Ресурс

Ресурс	15000 h
Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока слу	0.70
Выход из строя (эксплуатация 6 0	0.80

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	E27
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg
Не содержит ртути	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

Dimmable	No
----------	----

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	A+ ¹⁾
Энергопотребление	7.00 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

Номер заказа	LSCLB60 6,5W/82
--------------	-----------------

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

t хранения	-20...+80 °C
------------	--------------

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E27
Длина	105.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	38,00 mm



Ширина (вкл.круглые светильники)

38,00 mm

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075134232	Folding box 1	38 mm x 38 mm x 104 mm	31.00 g	0.15 dm ³
4058075568587	Bundle 5	195 mm x 39 mm x 108 mm	144.00 g	0.82 dm ³
4058075568426	Bundle 5	190 mm x 38 mm x 104 mm	157.00 g	0.75 dm ³
4058075568594	Shipping box 10	204 mm x 87 mm x 124 mm	363.00 g	2.20 dm ³
4058075568433	Shipping box 10	204 mm x 87 mm x 119 mm	379.00 g	2.11 dm ³
4058075134249	Shipping box 10	204 mm x 87 mm x 119 mm	374.00 g	2.11 dm ³
4058075568600	Shipping box 100	454 mm x 219 mm x 274 mm	4257.00 g	27.24 dm ³
4058075568440	Shipping box 100	460 mm x 222 mm x 264 mm	4328.00 g	26.96 dm ³
4058075134256	Shipping box 100	460 mm x 222 mm x 264 mm	4281.00 g	26.96 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.