

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## ST CLAS B 75 8 W/4000 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	8 W
Мощность	8.00 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Мощность заменяемой лампы	75 W
Номинальный ток	60 mA
Тип тока	Переменный ток (AC)
Пусковой ток	4,2 A
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	0,50

### Фотометрические данные

Световой поток	806 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	806 lm
Световая отдача	100 lm/W
Цветность света (обозначение)	Белый нейтральный
Цветовая температура	4000 K
Индекс цветопередачи Ra	$\geq 80$
Цветность	840
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ sdcм

### Параметры света

Угол излучения	200 °
Время разогрева (60 %)	$< 0.50$ s
Время зажигания	$< 0.5$ s
Расч. угол луча (пол-на пикового)	200.00 °

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	114.00 mm
Диаметр	39,00 mm
Максимальный диаметр	39 mm
Вес продукта	28,00 g

### УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
Макс.температура в контрольной точке t <sub>c</sub>	85 °C

## Ресурс

Ресурс	15000 h
Количество циклов переключения	100 000
Световой поток в конце срока слу	0.70
Выход из строя (эксплуатация 6 0	0.90

## 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+ <sup>1)</sup>
Тип защиты	IP20
Стандарты	EAC

<sup>1)</sup> Класс энергоэффективности (ЕЕС) по шкале от A++ (самая высокая эффективность) до E (самая низкая эффективность)

## Классификация по странам

Номер заказа	LSCLB75 8W/840
--------------	----------------

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E27
Длина	114.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	39,00 mm
Ширина (вкл.круглые светильники)	39,00 mm

**ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075210776	Folding box 1	40 mm x 40 mm x 118 mm	38.00 g	0.19 dm <sup>3</sup>
4058075569171	Bundle 5	200 mm x 40 mm x 118 mm	192.00 g	0.94 dm <sup>3</sup>
4058075569188	Shipping box 10	208 mm x 88 mm x 127 mm	436.00 g	2.32 dm <sup>3</sup>
4058075210783	Shipping box 10	208 mm x 88 mm x 127 mm	432.00 g	2.32 dm <sup>3</sup>
4058075569195	Shipping box 100	457 mm x 227 mm x 279 mm	4879.00 g	28.94 dm <sup>3</sup>
4058075210790	Shipping box 100	457 mm x 227 mm x 279 mm	4839.00 g	28.94 dm <sup>3</sup>

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.