

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

### ST CLAS BA 60 5 W/4000 K E14

LED Retrofit CLASSIC BA | Светодиодные лампы, классическая форма колбы



#### Области применения

- Идеально подходит для декоративного освещения
- Бытовое использование
- Общее освещение
- Наружное использование только в подходящих уличных светильниках

#### Преимущества продукта

- Лампы выполнены по инновационной светодиодной технологии "филамент"
- Очень низкое потребление энергии
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Может без проблем устанавливаться вместо обычных ламп
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)

#### Особенности продукта

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый
- Угол рассеивания света: до 300°
- Стеклолампа
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи  $R_a \geq 80$ ; постоянная хроматичность



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	5 W
Мощность	5.00 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Мощность заменяемой лампы	60 W
Номинальный ток	42 mA
Тип тока	Переменный ток (AC)
Пусковой ток	6,9 A
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	> 0,50

### Фотометрические данные

Световой поток	660 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	660 lm
Световая отдача	132 lm/W
Спад свет.потока в течение срока	0.70
Цветность света (обозначение)	Белый нейтральный
Цветовая температура	4000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Цветность	840
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤6 sdcм

### Параметры света

Угол излучения	320 °
Время разогрева (60 %)	< 0.50 s
Время зажигания	< 0.5 s
Расч. угол луча (пол-на пикового)	320.00 °

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	119.00 mm
Диаметр	35,00 mm
Максимальный диаметр	35 mm
Вес продукта	13,00 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	50000
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
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**

Диммируемый	No
-------------	----

**СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ**

Класс энергопотребления	A++ 1)
Энергопотребление	5.00 kWh/1000h
Тип защиты	IP20
Стандарты	EAC

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

**Классификация по странам**

Номер заказа	LSCLBA60 CL 5W/
--------------	-----------------

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E14
Длина	119.00 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
4058075212367	Folding box 1	37 mm x 37 mm x 123 mm	21.00 g	0.17 dm <sup>3</sup>
4058075212374	Shipping box 10	197 mm x 85 mm x 138 mm	258.00 g	2.31 dm <sup>3</sup>
4058075212381	Shipping box 100	443 mm x 213 mm x 303 mm	3134.00 g	28.59 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.

