

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА ST CLAS A 100 11 W/2700 K E27

LED Retrofit CLASSIC A | 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"
- Конструкция, размеры, световой поток сопоставимы с лампами накаливания или галогенными лампами
- Очень низкое потребление энергии
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг

### Особенности продукта

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый



- Срок службы: до 15 000 ч
- Угол рассеивания света: до 300°
- Стекла́нная лампа
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи Ra:  $\geq 80$ ; постоянная цветность

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	11 W
Мощность	11.00 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Мощность заменяемой лампы	100 W
Номинальный ток	52 mA
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	> 0,50

### Фотометрические данные

Световой поток	1521 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	1521 lm
Световая отдача	138 lm/W
Спад свет.потока в течение срока	0.70
Цветность света (обозначение)	Теплый белый
Цветовая температура	2700 K
Индекс цветопередачи Ra	$\geq 80$
Цветность	827
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ 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

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	105.00 mm
Диаметр	60,00 mm
Максимальный диаметр	60 mm
Вес продукта	31,00 g

### Ресурс

Ресурс	15000 h <sup>1)</sup>
--------	-----------------------

Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока слу	0.70
Выход из строя (эксплуатация 6 0	≥ 0.90

1) L70/B50

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	E27
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg
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	Нет
-------------	-----

## СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	D
Энергопотребление	11.00 kWh/1000h
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG1

## Классификация по странам

Номер заказа	LSCLA150 11W/82
--------------	-----------------

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E27
Коррелированный тип цветовой температуры	SINGLE_VALUE
Длина	105,00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	60.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	60.00 mm
Индекс цветопередачи R9	0.00
EPREL ID	523066
Номер модели	AC32456

## ЗАГРУЗКИ

## Документы и сертификаты



Declarations Of Conformity CE

## ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075684218	Folding box 1	60 mm x 60 mm x 112 mm	45.00 g	0.40 dm <sup>3</sup>
4058075684225	Shipping box 10	308 mm x 128 mm x 126 mm	534.00 g	4.97 dm <sup>3</sup>
4058075684232	Транспортная коробка 100	658 mm x 326 mm x 279 mm	6068.00 g	59.85 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.