

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## ST CLAS A 75 9 W/2700 K E27

LED STAR CLASSIC A | Светодиодные лампы, классическая форма колбы



### Области применения

- Бытовое использование
- Общее освещение
- Наружное использование только в подходящих уличных 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	9 W
Мощность	9.00 W
Номинальное напряжение	170...250 V
Мощность заменяемой лампы	75 W
Номинальный ток	73 mA
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	$\geq 0,50$

### Фотометрические данные

Световой поток	806 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	806 lm
Световая отдача	89 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

### Параметры света

Угол излучения	180 °
Время разогрева (60 %)	$< 0.50$ s
Время зажигания	$< 0.5$ s

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	108.00 mm
Диаметр	60,00 mm
Максимальный диаметр	60 mm
Вес продукта	21,00 g

### УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
---------------------------------------	--------------

### Ресурс

Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока слу	0.70

### 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

Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG1
--	-----

### Классификация по странам

Номер заказа	LSCLA75 9W/827
--------------	----------------

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E27
Длина	108,00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	60.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	60.00 mm

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075695740	Folding box 1	61 mm x 61 mm x 114 mm	33.00 g	0.42 dm <sup>3</sup>
4058075695757	Shipping box 10	308 mm x 128 mm x 126 mm	414.00 g	4.97 dm <sup>3</sup>
4058075695764	Транспортная коробка 100	658 mm x 326 mm x 279 mm	4868.00 g	59.85 dm <sup>3</sup>
4058075743977	Транспортная коробка 50	658 mm x 326 mm x 153 mm	2660.00 g	32.82 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.

---

### **Ссылки**

- For further products and actual information concerning LED lamps see [www.ledvance.com/ledlamps](http://www.ledvance.com/ledlamps)
  - For Guarantee see [www.ledvance.com/guarantee](http://www.ledvance.com/guarantee)
- 

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.