

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

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

LED Retrofit CLASSIC P | Светодиодные лампы классической формы шара, мини-размера



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Идеально подходит для декоративного освещения
- Бытовое использование
- Общее освещение
- Использование на открытом воздухе только в светильниках для наружного использования (минимум IP65)

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Очень низкое энергопотребление
- Лампы выполнены по инновационной светодиодной технологии "филамент"
- 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)
- Конструкция, размеры, световой поток сопоставимы с лампами накаливания или галогенными лампами

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый
- Угол рассеивания света: до 300°
- Срок службы: до 15 000 ч
- Стеклолампа



– Хорошее качество света; индекс цветопередачи  $R_a \geq 80$ ; постоянная хроматичность

## TECHNICAL DATA

### Электрические параметры

Мощность	5,00 Вт
Номинальная мощность	5,00 Вт
Номинальное напряжение	220...240 В
Рабочая частота	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	> 0,50
Мощность заменяемой лампы	60 Вт

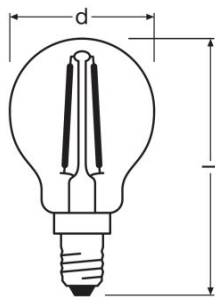
### Фотометрические данные

Номинальный световой поток	660 лм
Световой поток	660 лм
Спад свет. потока в течение срока	0,70
Цветность света (обозначение)	Белый нейтральный
Цветовая температура	4000 К
Световой поток	660 лм
Индекс цветопередачи $R_a$	$\geq 80$
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ sdcм
Номинальная цветовая температура	4000 К

### Светотехнические параметры

Время разогрева (60 %)	< 0,50 s
Время зажигания	< 0,5 s

### Размеры и вес



Общая длина	78,0 mm
Диаметр	45,0 mm
Внешняя колба	P45

Длина	78,0 mm
-------	---------

#### Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
Макс.температура в контрольной точке tc	59 °C

#### Срок службы

Номинальный срок службы	15000 h
Срок службы лампы	15000 h
Количество циклов переключения	50000

#### Дополнительные данные

Цоколь	E14
Содержание ртути	0,0 mg
Не содержит ртути	Да
Утилизация по WEEE	Да
Замечания по продукту	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 / мощности

С регулировкой яркости	Нет
------------------------	-----

#### Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A++
Энергопотребление	5 кВт·ч/1000 ч

#### Классификация

Номер заказа	LSCLP60 CL 5W/8
--------------	-----------------

#### ДАнные для заказа

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075212480	Folding carton box 1	46 mm x 46 mm x 93 mm	21,00 g	0.20 дм <sup>3</sup>
4058075212497	Shipping carton box 10	240 mm x 101 mm x 108 mm	264,00 g	2.62 дм <sup>3</sup>
4058075212503	Shipping carton box 100	523 mm x 256 mm x 243 mm	3263,00 g	32.53 дм <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.

---

#### ПРИМЕЧАНИЕ

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