

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## ST CLAS B 40 CL 4 W/827 K E14 FIL

LED Retrofit CLASSIC B | Светодиодные лампы, классической формы свечи, мини-размера



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Лампы выполнены по инновационной светодиодной технологии "филамент"
- Конструкция, размеры, световой поток сопоставимы с лампами накаливания или галогенными лампами
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Может без проблем устанавливаться вместо обычных ламп

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Профессиональные светодиодные лампы для сетевого напряжения
- Недиммируемый
- Безртутные лампы
- Хорошее качество света; индекс цветопередачи  $R_a \geq 80$ ; постоянная хроматичность
- Срок службы: до 15 000 ч



## TECHNICAL DATA

### Электрические параметры

Мощность	4,00 Вт
Номинальная мощность	4,00 Вт
Номинальное напряжение	220...240 В
Рабочая частота	50...60 Hz
Кэффициент мощности $\lambda$	> 0,50
Мощность заменяемой лампы	40 Вт

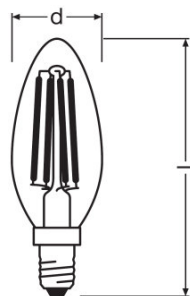
### Фотометрические данные

Номинальный световой поток	470 лм
Световой поток	470 лм
Номинальная цветовая температура	2700 К
Спад свет. потока в течение срока	0,70
Цветность света (обозначение)	Warm White
Цветовая температура	2700 К
Световой поток	470 лм
Индекс цветопередачи Ra	$\geq 80$
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ sdcм

### Светотехнические параметры

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

### Размеры и вес



Общая длина	100,0 mm
Диаметр	35,0 mm
Внешняя колба	B35
Длина	100,0 mm

### Температуры и условия управления

Макс.температура в контрольной точке tc	59 °C
---	-------

### Срок службы

Номинальный срок службы	15000 h
Срок службы лампы	15000 h
Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока службы	0,70

### Дополнительные данные

Цоколь	E14
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0,0 mg
Не содержит ртути	Да
Конструктивная форма / исполнение	Прозрачный
Утилизация по WEEE	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./В стадии разработки, данные предварительные

### Возможности / мощности

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

### Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	A++
Энергопотребление	4 кВт·ч/1000 ч

### Классификация

Международная система кодирования ламп	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
Номер заказа	LEDSCLB40 4W/82

### ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075068353	Folding carton box 1	38 mm x 38 mm x 143 mm	29,00 g	0.21 дм <sup>3</sup>
4058075068360	Shipping carton box 10	203 mm x 86 mm x 126 mm	364,00 g	2.20 дм <sup>3</sup>
4058075073180	Shipping carton box 200	- x - x -		

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.