

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ST CLAS A 100 10 W/4000K 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	10 W
Мощность	10.00 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Мощность заменяемой лампы	75 W
Номинальный ток	84 mA
Тип тока	Переменный ток (AC)
Пусковой ток	7,36 A
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности λ	> 0,50

Фотометрические данные

Световой поток	1055 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	1055 lm
Световая отдача	105 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
Стабильность свет.п.лампы при 6	0.80

Параметры света

Угол излучения	200 °
Время разогрева (60 %)	< 0.50 s
Время зажигания	< 0.5 s
Расч. угол луча (пол-на пикового)	200.00 °

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	118.00 mm
Диаметр	60,00 mm
Максимальный диаметр	60 mm
Вес продукта	32,00 g



УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
Макс.температура в контрольной точке tc	97 °C

Ресурс

Ресурс	15000 h
Количество циклов переключения	100000
Световой поток в конце срока слу	0.70
Выход из строя (эксплуатация 6 0	≥ 0.90

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	E27
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg
Не содержит ртути	Да
Конструктивная форма / исполнение	Матовость
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	F 1)
Энергопотребление	10.00 kWh/1000h
Тип защиты	IP20
Стандарты	EAC
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG0

1) Класс энергоэффективности (ЕЕС) по шкале от А++ (самая высокая эффективность) до Е (самая низкая эффективность)

Классификация по странам

Номер заказа	LEDSCLA100 10W/
--------------	-----------------

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	118.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	60.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	60.00 mm
EPREL ID	1403214
Номер модели	AC24698

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075086678	Folding box 1	63 mm x 63 mm x 143 mm	42.00 g	0.57 dm ³
4058075569546	Bundle 5	315 mm x 63 mm x 143 mm	367.00 g	2.84 dm ³
4058075568501	Bundle 5	310 mm x 62 mm x 122 mm	212.00 g	2.34 dm ³
4058075568457	Bundle 5	310 mm x 62 mm x 122 mm	212.00 g	2.34 dm ³
4058075086685	Shipping box 10	333 mm x 141 mm x 136 mm	828.00 g	6.38 dm ³
4058075569553	Shipping box 10	333 mm x 141 mm x 136 mm	832.00 g	6.38 dm ³
4058075568518	Shipping box 10	319 mm x 133 mm x 138 mm	566.00 g	5.85 dm ³
4058075568464	Shipping box 10	319 mm x 133 mm x 138 mm	566.00 g	5.85 dm ³
4058075568471	Shipping box 100	684 mm x 334 mm x 302 mm	6779.00 g	69.00 dm ³
4058075318472	Shipping box 100	684 mm x 334 mm x 291 mm	7441.00 g	66.48 dm ³
4058075086692	Shipping box 200	735 mm x 686 mm x 298 mm	17074.00 g	150.25 dm ³
4058075569560	Shipping box 200	735 mm x 686 mm x 298 mm	17153.00 g	150.25 dm ³
4058075568525	Shipping box 100	684 mm x 334 mm x 302 mm	6779.00 g	69.00 dm ³

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



- Дополнительную информацию по продуктам и актуальную информацию по светодиодным лампам см www.ledvance.com/led-systems
- Гарантийные условия см. на странице www.ledvance.com.ru/guarantee

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

