

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТАLED VALUE CLASSIC A 75 10 W/6500 K E27

LED VALUE CLASSIC A | Светодиодные лампы, классическая форма колбы



Области применения

- Бытовое использование
- Общее освещение
- Наружное использование только в подходящих уличных светильниках

Преимущества продукта

- Очень низкое потребление энергии
- Может без проблем устанавливаться вместо обычных ламп

Особенности продукта

- Альтернативный светодиодный источник света для традиционных ламп
- Недиммируемый
- Хорошая цветопередача (R_a ≥ 80) и стабильность цвета в течение всего срока службы лампы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	10 W
Мощность	8.50 W
Номинальный напряжение	220240 V
Мощность заменяемой лампы	75 W
Номинальный ток	75 mA
Тип тока	Переменный ток (АС)
Рабочая частота	5060 Hz
Частота сети	5060 Hz
Сумм.коэф.гармонических искажений	25 %
Коэффициент мощности λ	0,50

Фотометрические данные

Световой поток	800 lm
Номинальный полезный световой поток 90°	800 lm
Световая отдача	80 lm/W
Спад свет.потока в течение срока	0.50
Цветность света (обозначение)	Холодный дневной свет
Цветовая температура	6500 K
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Цветность	865
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤6 sdcm

Параметры света

Угол излучения	180 °
Время разогрева (60 %)	< 0.50 s
Время зажигания	< 0.5 s
Расч. угол луча (пол-на пикового	180.00 °

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	113.00 mm
Диаметр	60,00 mm
Максимальный диаметр	60 mm
Вес продукта	27,00 g

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-20+40 °C
Ресурс	
Pecypc	25000 h
	10000

Количество циклов переключения 100000 0.50 Световой поток в конце срока слу Выход из строя (эксплуатация 6 0 ≥ 0.80

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	E27
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg
Не содержит ртути	Да
Комментраий 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

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	A+ 1)
Энергопотребление	9.00 kWh/1000h
Тип защиты	IP20
Стандарты	EAC
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RGO

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

Классификация по странам

Номер заказа	LVCLA75 10SW/86
номер заказа	LVCLA7 3 103W/80

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E27
Длина	113.00 mm
Высота (вкл. цлиндрические 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
4058075578913	Folding box 1	61 mm x 61 mm x 115 mm	39.00 g	0.43 dm ³
4058075578920	Shipping box 10	318 mm x 130 mm x 128 mm	499.00 g	5.29 dm³
4058075578937	Транспортная коробка 100	663 mm x 331 mm x 277 mm	5972.00 g	60.79 dm³

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.