

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА DULUX S/E 11 W/830

OSRAM DULUX® S/E | Укороченные компактные люминесцентные лампы, с 4-штырьковым цоколем для ЭПРА



### Области применения

- Офисы, общественные здания
- Магазины
- Супермаркеты и универмаги
- Отели, рестораны

### Преимущества продукта

- Длительный сервисный срок службы

### Особенности продукта

- Хороший индекс цветопередачи
- Регулируемый (3 - 100 %)
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с однооборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь 2G7



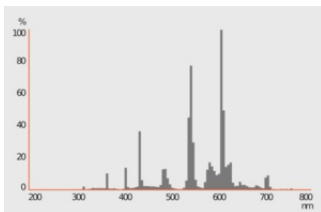
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

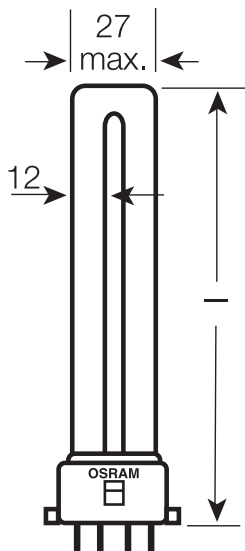
Номинальная мощность	11 W
Мощность	12.20 W
Номинальное напряжение	91 V
Номинальный ток	0,16 A

### Фотометрические данные

Световой поток	900 lm
Световая отдача	74 lm/W
Цветность света (обозначение)	LUMILUX теплый белый
Цветовая температура	3000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Цветность	830



## РАЗМЕРЫ И ВЕС



Общая длина	221.80 mm
Длина с цоколем без штырьков	214,00 mm
Диаметр	12,00 mm
Диаметр трубки	12 mm
Вес продукта	29,5 g

### УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-5...+40 °C
---------------------------------------	-------------

### Ресурс

Ресурс	12000 h
Срок службы	13000 h
Срок службы B50	12000 h

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	2G7
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	1.6 mg
Комментарий о продукте	Только для применения с ЭПРА

### ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Да
-------------	----

### СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G
Энергопотребление	13.00 kWh/1000h

### Классификация по странам

Международная система кодирования ламп	FSDH-11/830-/P/-2G7
Номер заказа	DULUX S/E 11W/8

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

Используемая осветительная техника	CFLNI
Ненаправленный или направленный	NDLS
Сетевой или не сетевой	NMLS
Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	2G7
Подключаемый источник света (CLS)	Нет
Настраиваемый по цвету источник света	Нет
Конверт	Нет
Источник света высокой яркости	Нет
Антибликовый экран	Нет
Коррелированный тип цветовой температуры	SINGLE_VALUE
Эквивалентная мощность	Нет
Длина	221.80 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	12.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	12.00 mm
Координата цветности x	0,440
Координата цветности y	0,403
Угол пучка	SPHERE_360
EPREL ID	546501
Номер модели	AC34276

### EQUIPMENT / ACCESSORIES

– Подходит для использования с электронным ПРА

### Информация по безопасности

– In case of lamp breakage: [www.ledvance.com/brokenlamp](http://www.ledvance.com/brokenlamp)

## ЗАГРУЗКИ

## Документы и сертификаты



Declarations Of Conformity CE



Certificates

## Файлы с фотометрическими и светотехническими данными



Spectral power distribution

## ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300589374	Folding box 1	38 mm x 22 mm x 227 mm	44.80 g	0.19 dm <sup>3</sup>
4050300589381	Shipping box 10	126 mm x 86 mm x 243 mm	508.00 g	2.63 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.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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