

## DULUX D 10 W/830

OSRAM DULUX D | Компактные люминесцентные лампы, с 2-штырьковым цоколем для ПРА



### Области применения

- Офисы, общественные здания
- Магазины
- Отели, рестораны

### Преимущества продукта

- Исключительная экономичность
- Длительный сервисный срок службы
- Улучшенные характеристики техобслуживания

### Характеристики продукта

- Средний срок службы: 10 000 ч
- Индекс цветопередачи  $R_a$ : от 80 до 89
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с двухоборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь G24d



## Техническое описание продукта

### Technical data

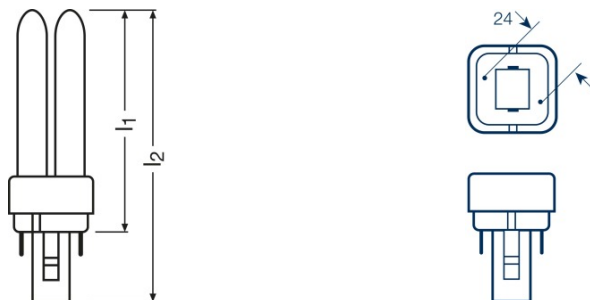
#### Электрические параметры

Номинальная мощность	10,0 Вт
Мощность	10,00 Вт
Световой поток	600 лм
Рабочая частота	50 Hz

#### Photometrical data

Номинальный световой поток	600 лм
Цветовая температура	3000 K
Цветность	830
Цветность света согласно EN 12464-1	LUMILUX Warm White
Световой поток при 25 °C	600 лм
Стабильность свет.лампы при 2 000ч	0,85
Стабильность свет.лампы при 4 000ч	0,78
Стабильность свет.лампы при 6 000ч	0,76
Стабильность свет.лампы при 8 000ч	0,75
Класс цветопередачи	1B

#### Размеры и вес



Максимальный диаметр	11,0 mm
Общая длина	108,0 mm
Вес продукта	34,00 g
Длина	110,0 mm
Длина согласно IEC стандарта	95 mm
Длина с цоколем без штырьков	87,00 mm

#### Срок службы

## Техническое описание продукта

Номинальный срок службы	10000 h
Срок службы лампы	10000 h
Срок службы	6500 h
Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 6 000 ч)	0,95
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,81
Режим работы <b>LLMF/LSF</b>	50 Hz
Срок службы	10000 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> С емкостным ПРА / ПРА с малыми потерями

### Дополнительные данные

Цоколь	G24d-1
Содержание ртути в лампе	1,3 mg
Утилизация по <b>WEEE</b>	Да

### Возможности / мощности

Для внутреннего освещения	Да
---------------------------	----

### Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	B
Энергопотребление	13 кВт·ч/1000 ч

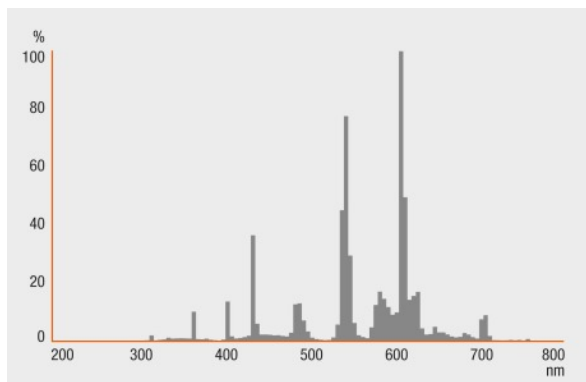
### Классификация

Международная система кодирования ламп	FSQ-10/830-I-G24d-1
--	---------------------

# Техническое описание продукта

## Распределение силы света

---



Spectral power distribution

---

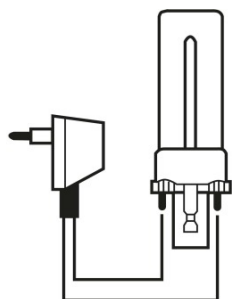
### Оборудование/аксессуары

- Подходит для использования с обычными ПРА

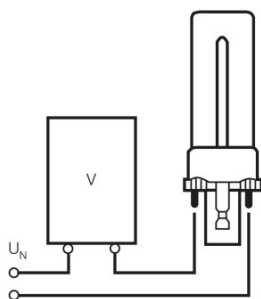
---

### Советы по безопасности

В случае поломки лампы: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)



Circuit diagram



Circuit diagram

## Техническое описание продукта

---

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300025681	DULUX D 10 W/830	Shipping carton box 10	164 mm x 120 mm x 112 mm	2.20 дм <sup>3</sup>	478.00 g

---

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.