

## 9 W/840

OSRAM DULUX S | Укороченные компактные люминесцентные лампы, с 2-штырьковым цоколем для ПРА



### Область применения

- Офисы, общественные здания
- Отели, рестораны

### Преимущества продукта

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

### Возможности

- Средний срок службы: 10 000 ч
- Также доступна в красной, зеленой и синей цветности
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с однооборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь G23



## Техническое описание продукта

### Technical data

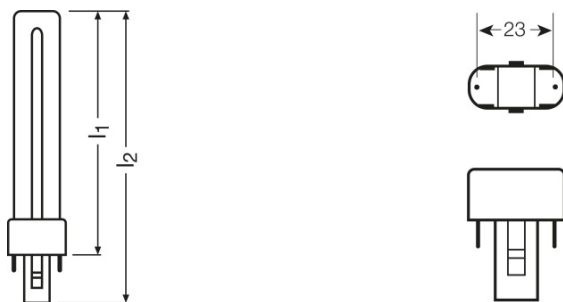
#### Электрические параметры

Номинальная мощность	9.00 Вт
Мощность	9.00 Вт
Номинальное напряжение	220 В

#### Photometrical data

Номинальный световой поток	570 lm
Цветовая температура	4000 K
Цветность	840
Цветность света согласно EN 12464-1	LUMILUX Cool White
Индекс цветопередачи Ra	80...89
Световой поток при 25°C	600 lm
Спад свет. потока (срок службы 4 000 ч)	0.78
Спад свет. потока (срок службы 6 000 ч)	0.76
Спад свет. потока (срок службы 8 000 ч)	0.75
Яркость	2.8 cd/cm <sup>2</sup>
Класс цветопередачи	1B

#### Размеры и вес



Общая длина	167.0 mm
Вес продукта	28.80 g
Диаметр трубки	12 mm
Длина	168.0 mm
Длина согласно IEC стандарта	145 mm
Длина с цоколем без штырьков	144.00 mm

#### Температурные условия

## Техническое описание продукта

Т окр. среды при макс. свет. потоке	25.0 °C
-------------------------------------	---------

### Срок службы

Номинальный срок службы	5000 h
Срок службы лампы	5000 h
срок службы	6500 h
Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0.98
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0.98
Выход из строя (эксплуатация 6 000 ч)	0.86
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0.50
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	G23
Содержание ртути в лампе	3.0 mg
Надлежащая утилизация в соответствии с Д	Да

### Возможности / мощности

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

### Сертификаты и Стандарты

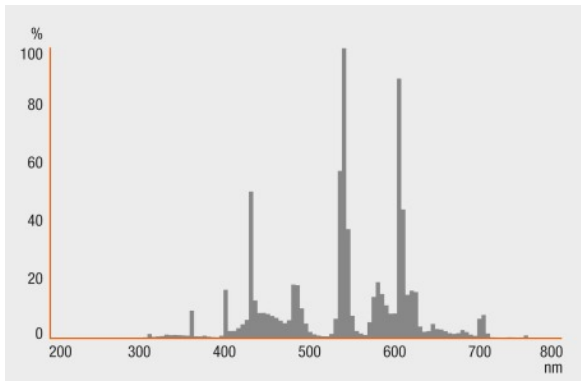
Класс энергопотребления	A
Энергопотребление	12 kWh/1000h

### Классификация

Международная система кодирования ламп	FSD-9/840-I-G23
--	-----------------

### Распределение силы света

## Техническое описание продукта



Spectral power distribution

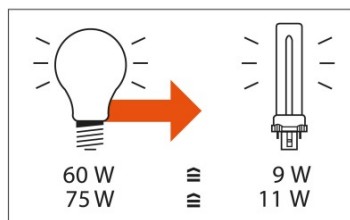


Guarantee

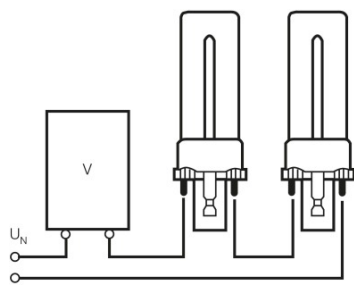
### Оборудование/аксессуары

– Подходит для использования с обычными ПРА

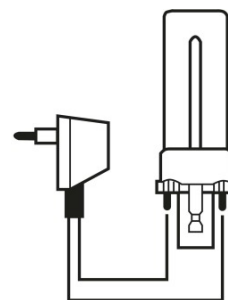
## Техническое описание продукта



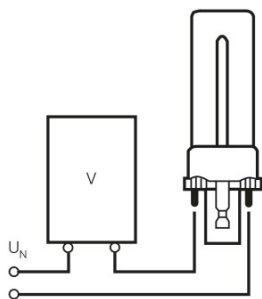
Others graphics



Circuit diagram



Circuit diagram



Circuit diagram

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (высота x ширина x длина)	Объем	Вес брутто
4050300240947	9 W/840	Shipping carton box 10	126 mm x 163 mm x 113 mm	2.32 dm <sup>3</sup>	410.00 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.