

DULUX S 9 W/830

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



Области применения

- Идеально для создания экономичного креативного освещения и декорирования
- Офисы, общественные здания
- Магазины
- Супермаркеты и универмаги
- Отели, рестораны

Преимущества продукта

- Исключительная экономичность
- Хорошее качество освещения
- Очень низкий профиль
- Длительный сервисный срок службы
- Улучшенные характеристики техобслуживания

Характеристики продукта

- Средний срок службы: 10 000 ч
- Индекс цветопередачи R_a для ламп белого света: 80...89
- 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

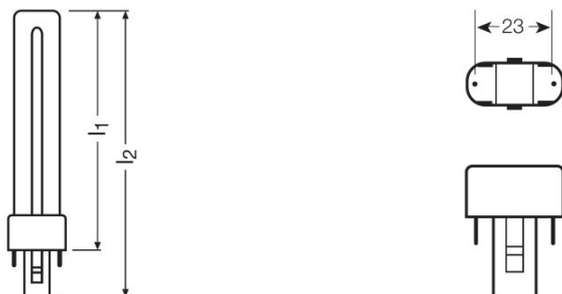
Электрические параметры

Номинальная мощность	9,00 Вт
Мощность	8,70 Вт

Фотометрические данные

Номинальный световой поток	600 лм
Цветность света (обозначение)	LUMILUX Warm White
Световой поток при 25 °С	600 лм
Световой поток	600 лм
Цветовая температура	3000 К
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,85
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,80
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,77
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,75

Размеры и вес



Общая длина	165,0 mm
Длина	167,0 mm
Длина согласно IEC стандарта	145 mm
Длина с цоколем без штырьков	144,00 mm
Внешняя колба	T12
Максимальный диаметр	12,0 mm

Срок службы

Номинальный срок службы	10000 h
Срок службы лампы	10000 h

Техническое описание продукта

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 LLMF/LSF	50 Hz
Срок службы	10000 h ¹⁾

¹⁾ С емкостным ПРА / ПРА с малыми потерями

Дополнительные данные

Цоколь	G23
Содержание ртути в лампе	1,3 mg

Сертификаты и Стандарты

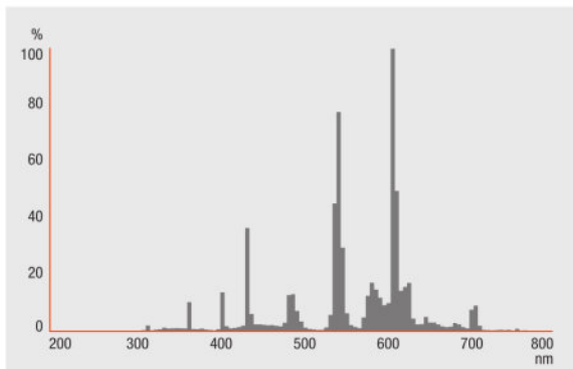
Класс энергопотребления	A
Энергопотребление	12 кВт·ч/1000 ч

Классификация

Международная система кодирования ламп	FSD-9/830-I-G23
--	-----------------

Техническое описание продукта

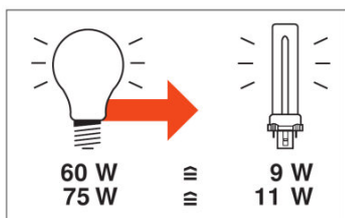
Распределение силы света



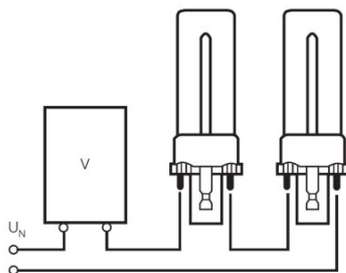
Spectral power distribution

Оборудование/аксессуары

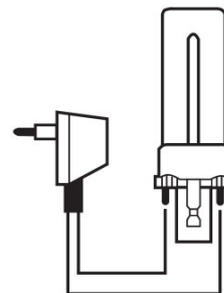
- Подходит для использования с обычными ПРА



Others graphics

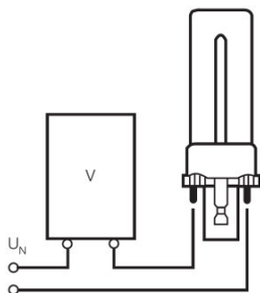


Circuit diagram



Circuit diagram

Техническое описание продукта



Circuit diagram

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300025742	DULUX S 9 W/830	Shipping carton box 10	114 mm x 173 mm x 112 mm	2.21 дм ³	418.00 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.