

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

DULUX L 18W-830 2G11 10X1 RU OSRAM

OSRAM DULUX® L LUMILUX® | Компактные люминесцентные лампы не интегрированные для ЭПРА и ЭМПРА, цоколь 2G11



Области применения

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

Преимущества продукта

- Уменьшенная более чем вдвое длина по сравнению с трубчатыми флуоресцентными лампами

Особенности продукта

- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с двухоборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь 2G11
- Регулируемый (1 - 100 % с QUICKTRONIC® QTi DALI/DIM)
- Хороший индекс цветопередачи



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	18 W
Мощность	18.90 W
Номинальное напряжение	58 V
Номинальный ток	0,38 A

Фотометрические данные

Световой поток	1175 lm
Световая отдача	65 lm/W
Цветовая температура	3000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Цветность	830
Стабильность свет.п.лампы при 2 [PICOS]	0.94
Стабильность свет.п.лампы при 4 [PICOS]	0.90
Стабильность свет.п.лампы при 6	0.88
Стабильность свет.п.лампы при 8 [PICOS]	0.85
Стабильность свет.п.лампы при 12 [PICOS]	0.84
Стабильность свет.п.лампы при 16 [PICOS]	0.81
Стабильность свет.п.лампы при 20 [PICOS]	0.80

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	221.00 mm
Диаметр	17,25 mm
Вес продукта	55,4 g

Ресурс

Выход из строя (эксплуатация 2 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 4 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 6 0	0.99
Выход из строя (эксплуатация 8 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 12 000)	0.95
Выход из строя (эксплуатация 16	0.81
Выход из строя (эксплуатация 20 [PICOS])	0.50

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	2G11
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	2.5 mg

ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Да
-------------	----

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G
Энергопотребление	19.00 kWh/1000h

Классификация по странам

Номер заказа	DULUX L 18W/830
--------------	-----------------

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

Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	2G11
Коррелированный тип цветовой температуры	SINGLE_VALUE
Длина	221,00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	17.25 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	17.25 mm
EPREL ID	666233
Номер модели	AC35911

Оборудование/аксессуары

- Подходит для стандартных ПРА и пусковых устройств
- Подходит для использования с электронным и обычным ПРА

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4099854124020	Folding box 1	27 mm x 46 mm x 246 mm	73.00 g	0.31 dm ³
4099854124037	Shipping box 10	260 mm x 136 mm x 103 mm	809.00 g	3.64 dm ³

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.

Ссылки

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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