

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

DULUX L 18W-840 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 |
| Номинальный напряжение | 58 V |
| Номинальный ток | 0,38 A |

Фотометрические данные

| Световой поток | 1175 lm | |
|--|---------|--|
| Световая отдача | 65 lm/W | |
| Цветовая температура | 4000 K | |
| Индекс цветопередачи Ra | ≥80 | |
| Цветность | 840 | |
| 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 |

Pecypc

| 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

| Диг | ммируемый | Да |
|-----|-----------|----|
| | | |

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

| Класс энергопотребления | G |
|-------------------------|-----------------|
| Энергопотребление | 19.00 kWh/1000h |

Классификация по странам

| Номер заказа | DULUX L 18W/840 |
|--------------|-----------------|
| | |

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. цлиндрические светильники) | 17.25 mm |
| Ширина (вкл.круглые светильники) | 17.25 mm |
| EPREL ID | 666234 |
| Номер модели | AC35910 |

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 |
|---------------|---------------------|-----------------------------------|------------|----------------------|
| 4099854124044 | Folding box 1 | 27 mm x 46 mm x 246 mm | 73.00 g | 0.31 dm ³ |
| 4099854124051 | 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.