

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА DULUX T PLUS 13 W/830

OSRAM DULUX® T PLUS | Компактные люминесцентные лампы, с 2-штырьковым цоколем для ПРА



Области применения

- Офисы, общественные здания
- Магазины
- Супермаркеты и универмаги
- Отели, рестораны
- Промышленное освещение

Преимущества продукта

- Улучшенные характеристики техобслуживания

Особенности продукта

- Хороший индекс цветопередачи
- Короткая и компактная лампа со штырьковым цоколем с трехоборотными колбами
- Штыревой одиночный четырехконтактный цоколь GX24d



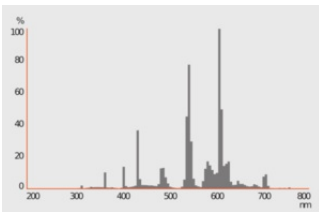
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

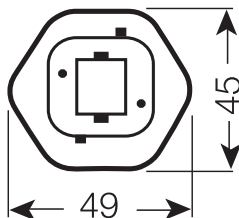
Номинальная мощность	13 W
Мощность	14.10 W
Номинальное напряжение	91 V
Номинальный ток	0,18 A

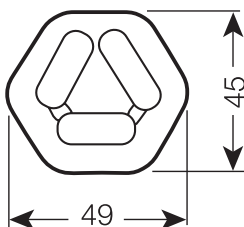
Фотометрические данные

Световой поток	850 lm
Световая отдача	60 lm/W
Цветность света (обозначение)	LUMILUX теплый белый
Цветовая температура	3000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Цветность	830
Стабильность свет.лампы при 2 [PICOS]	0.85
Стабильность свет.лампы при 4 [PICOS]	0.78
Стабильность свет.лампы при 6	0.76
Стабильность свет.лампы при 8 [PICOS]	0.75



РАЗМЕРЫ И ВЕС





Общая длина	113,50 mm
Длина с цоколем без штырьков	90,00 mm
Диаметр	11,00 mm
Диаметр трубки	12 mm
Вес продукта	54,00 g

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Диапазон температуры окружающей среды	-5...+40 °C
---------------------------------------	-------------

Ресурс

Ресурс	10000 h
Срок службы	8000 h
Выход из строя (эксплуатация 2 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 4 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 6 000)	0.95
Выход из строя (эксплуатация 8 000)	0.81
Срок службы B50	10000 h

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	GX24d-1
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	2.0 mg

ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Нет
-------------	-----

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G
Энергопотребление	14.00 kWh/1000h

Классификация по странам

Международная система кодирования ламп	FSM-13/830-I-GX24d-1
--	----------------------

Номер заказа	DULUX T 13W/830
--------------	-----------------

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

Используемая осветительная техника	CFLNI
Ненаправленный или направленный	NDLS
Сетевой или не сетевой	NMLS
Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	GX24d-1
Подключаемый источник света (CLS)	Нет
Настраиваемый по цвету источник света	Нет
Конверт	Нет
Источник света высокой яркости	Нет
Антибликовый экран	Нет
Коррелированный тип цветовой температуры	SINGLE_VALUE
Эквивалентная мощность	Нет
Длина	113.50 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	11.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	11.00 mm
Координата цветности x	0,440
Координата цветности y	0,403
Угол пучка	SPHERE_360
EPREL ID	546453
Номер модели	AC34228

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Подходит для использования с обычными ПРА
- Подходит только для ПРА 0,22 А (DULUX T 18 W PLUS)

Информация по безопасности

- In case of lamp breakage: www.ledvance.com/brokenlamp

ЗАГРУЗКИ

Документы и сертификаты



Declarations Of Conformity CE

Документы и сертификаты

Certificates

Файлы с фотометрическими и светотехническими данными

Spectral power distribution

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300446929	Folding box 1	49 mm x 46 mm x 121 mm	75.00 g	0.27 dm ³
4050300446936	Shipping box 10	240 mm x 106 mm x 134 mm	752.00 g	3.41 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.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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