

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА FC 22 W/4000 K

LUMILUX® T5 FC® | Люминесцентные лампы круглой формы, диаметр 16 мм, цоколь 2GX13



Области применения

- Общественные здания
- Офисы
- Рестораны
- Промышленность
- Магазины
- Супермаркеты и универмаги
- Отели

Преимущества продукта

- Отличное равномерное освещение без теней

Особенности продукта

- Хороший индекс цветопередачи
- Одноцокольная кольцевая люминесцентная лампа
- Регулируемый



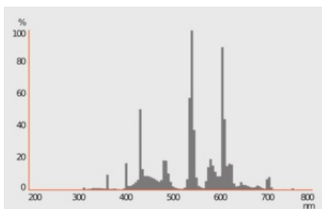
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	22 W
Мощность	23.80 W
Номинальное напряжение	75 V
Номинальный ток	0,3 A

Фотометрические данные

Световой поток	1800 lm
Световая отдача	76 lm/W
Цветность света (обозначение)	LUMILUX Холодный белый
Цветовая температура	4000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Цветность	840
Стабильность свет.лампы при 2 [PICOS]	0.85
Стабильность свет.лампы при 4 [PICOS]	0.83
Стабильность свет.лампы при 6	0.80
Стабильность свет.лампы при 8 [PICOS]	0.80
Стабильность свет.лампы при 12 [PICOS]	0.75



РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	240.00 mm
Диаметр	16,0 mm
Диаметр трубки	16 mm
Вес продукта	81,00 g

Ресурс

Срок службы	8000 h ¹⁾
Выход из строя (эксплуатация 2 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 4 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 6 000)	0.98
Выход из строя (эксплуатация 8 000)	0.92
Выход из строя (эксплуатация 12 000)	0.50
Срок службы B50	12000 h

1) С ЭПРА с горячим стартом

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	2GX13
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	3.0 mg
Комментарий о продукте	Подходит только для режима с ЭПРА

ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Да
-------------	----

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G
Энергопотребление	24.00 kWh/1000h

Классификация по странам

Международная система кодирования ламп	FSCH-22/840-L/P-2Gx13-16/225
Номер заказа	FC 22W/840

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

Используемая осветительная техника	OTHER_FL
Ненаправленный или направленный	NDLS
Сетевой или не сетевой	NMLS
Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	2GX13
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	240,00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	16,0 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	16,0 mm
Координата цветности x	0,380
Координата цветности y	0,380
Угол пучка	SPHERE_360
EPREL ID	546401
Номер модели	AC34176

Оборудование/аксессуары

– Исключительно для использования с электронными ПРА

Информация по безопасности

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

ЗАГРУЗКИ

Документы и сертификаты



Declarations Of Conformity CE



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
4050300528465	Folding box 1	231 mm x 228 mm x 23 mm	128.50 g	1.21 dm ³
4050300528472	Shipping box 12	300 mm x 243 mm x 249 mm	1865.00 g	18.15 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.