

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА L 32 W/840 G10Q

LUMILUX® T9 C | Люминесцентные лампы круглой формы, диаметр 29 мм, цоколь G10Q



### Области применения

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

### Преимущества продукта

- Отличное равномерное освещение без теней

### Особенности продукта

- Хороший индекс цветопередачи
- Одноцокольная кольцевая люминесцентная лампа
- Регулируемый



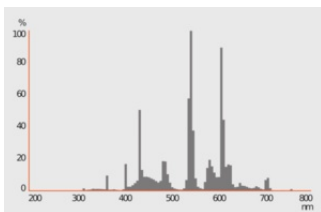
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	32 W
Мощность	34.10 W
Номинальное напряжение	84 V
Номинальный ток	0,45 A

### Фотометрические данные

Световой поток	2100 lm
Световая отдача	62 lm/W
Цветность света (обозначение)	LUMILUX Холодный белый
Цветовая температура	4000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥ 80
Цветность	840
Стабильность свет.лампы при 2 [PICOS]	0.80
Стабильность свет.лампы при 4 [PICOS]	0.74
Стабильность свет.лампы при 6	0.72
Стабильность свет.лампы при 8 [PICOS]	0.70



### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	299.00 mm
Диаметр	305 mm
Диаметр трубки	29 mm
Вес продукта	176,00 g

### Ресурс

Срок службы	6300 h
-------------	--------

Выход из строя (эксплуатация 2 000	0.99
Выход из строя (эксплуатация 4 000	0.95
Выход из строя (эксплуатация 6 0	0.83
Выход из строя (эксплуатация 8 000	0.62
Срок службы B50	9000 h

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	G10q
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	4.8 mg
Конструктивная форма / исполнение	LUMILUX исполнение

## ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Да
-------------	----

## СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G
Энергопотребление	35.00 kWh/1000h

## Классификация по странам

Международная система кодирования ламп	FSC-32/840-E-G10q-29/305
Номер заказа	L 32W/840 C G10

## 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)	G10q
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	299,00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	305 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	305 mm

Координата цветности x	0,380
Координата цветности y	0,380
Угол пучка	SPHERE_360
EPREL ID	546415
Номер модели	AC34190

## Оборудование/аксессуары

– Подходит для использования с электронными и традиционными пускорегулирующими аппаратами

## Информация по безопасности

– In case of lamp breakage: [www.ledvance.com/brokenlamp](http://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
4008321581143	Sleeves 1	310 mm x 301 mm x 37 mm	315.60 g	3.45 dm <sup>3</sup>
4008321581150	Shipping box 12	460 mm x 322 mm x 318 mm	4228.20 g	47.10 dm <sup>3</sup>

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.

