

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

### L 18 W/830

LUMILUX® T8 | Трубчатые люминесцентные лампы трубчатой формы диаметром 26мм с цоколем G13



#### Области применения

- Общественные здания
- Офисное освещение
- Промышленность
- Магазины
- Супермаркеты и универмаги
- Уличное освещение
- Наружное применение только в соответствующих светильниках

#### Преимущества продукта

- Проверенная технология изготовления ламп

#### Особенности продукта

- Очень высокий коэффициент стабильности светового потока: 90 % в течение всего срока службы лампы
- Хороший индекс цветопередачи
- Регулируемый



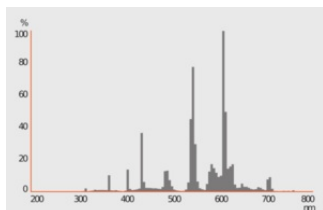
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	18 W
Мощность	18.80 W
Номинальное напряжение	57 V
Номинальный ток	0,37 A

### Фотометрические данные

Световой поток	1300 lm
Световая отдача	69 lm/W
Цветность света (обозначение)	LUMILUX теплый белый
Цветовая температура	3000 K
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Цветность	830
Стабильность свет.лампы при 2 [PICOS]	0.96
Стабильность свет.лампы при 4 [PICOS]	0.94
Стабильность свет.лампы при 6	0.93
Стабильность свет.лампы при 8 [PICOS]	0.91
Стабильность свет.лампы при 12 [PICOS]	0.91
Стабильность свет.лампы при 16 [PICOS]	0.90
Стабильность свет.лампы при 20 [PICOS]	0.96



### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Общая длина	604.00 mm
Длина с цоколем без штырьков	590,00 mm
Диаметр	25,50 mm
Диаметр трубки	26 mm

Вес продукта	77,00 g
--------------	---------

## Ресурс

Ресурс	20000 h
Срок службы	18000 h <sup>1)</sup>
Выход из строя (эксплуатация 2 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 4 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 6 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 8 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 12 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 16 000)	0.99
Выход из строя (эксплуатация 20 000 [PICOS])	0.50
Срок службы B50	20000 h

<sup>1)</sup> С ЭПРА с горячим стартом

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Цоколь	G13
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	3.0 mg

## ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Да
-------------	----

## СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G
Энергопотребление	19.00 kWh/1000h

## Классификация по странам

Международная система кодирования ламп	FD-18/830-E-G13-26/600
Номер заказа	L 18W/830

## 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)	G13
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	604.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	25.50 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	25.50 mm
Координата цветности x	0,440
Координата цветности y	0,403
Угол пучка	SPHERE_360
EPREL ID	546323,546326,1282749
Номер модели	AC34093,AC34090,AC44075

## Информация по безопасности

- In case of lamp breakage: [www.ledvance.com/brokenlamp](http://www.ledvance.com/brokenlamp)

## ЗАГРУЗКИ

ЗАГРУЗКИ	
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity CE
	Advertisements
	Advertisements
	Advertisements

## ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300517810	Sleeves 1	27 mm x 28 mm x 605 mm	97.00 g	0.46 dm <sup>3</sup>

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4050300517827	Shipping box 25	625 mm x 145 mm x 150 mm	2625.00 g	13.59 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.