

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

L 18 W/77

FLUORA T8 | Трубчатые люминесцентные лампы 26 мм с цоколями G13, для выращивания растений



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- В местах с недостаточным естественным освещением для растений
- Общественные здания
- Офисы
- Магазины
- Супермаркеты и универсальные магазины
- Рестораны

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Стимулирует фотобиологические процессы в растениях
- Стимулирует рост растений



TECHNICAL DATA

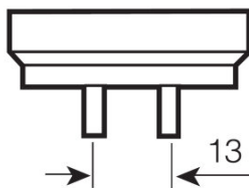
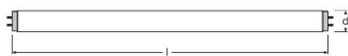
Электрические параметры

Номинальное напряжение	57 В
Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Under clarification by authority and standardization body
Мощность	18,00 Вт
Номинальная мощность	18,00 Вт

Фотометрические данные

Световая отдача (Стандартные условия)	31 лм/Вт
Световой поток	550 лм
Световой поток при 25 °С	550 лм
Цветность	77
Номинальный световой поток	550 лм
Цветность света (обозначение)	FLUORA
Стабильность свет.п.лампы при 2 000ч	0,88
Стабильность свет.п.лампы при 4 000ч	0,83
Стабильность свет.п.лампы при 6 000ч	0,80
Стабильность свет.п.лампы при 8 000ч	0,77
Стабильность свет.п.лампы при 12 000ч	0,74
Стабильность свет.п.лампы при 16 000ч	0,72
Световой поток	550 лм

Размеры и вес



G13
IEC 7004-51
DIN 49653 T1

Диаметр трубки	26 mm
Длина	590,0 mm
Длина с цоколем без штырьков	590,00 mm
Диаметр	26,0 mm
Максимальный диаметр	26,0 mm

Температуры и условия управления

Т окр. среды при макс. свет. потоке	25,0 °C
-------------------------------------	---------

Срок службы

Срок службы	10000 h
Срок службы	20000 h ¹⁾
Выход из строя (эксплуатация 2 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 4 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 6 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 8 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 12 000 ч)	0,99
Выход из строя (эксплуатация 16 000 ч)	0,90
Выход из строя (эксплуатация 20 000 ч)	0,50
Режим работы LLMF/LSF	HF
Срок службы лампы	20000 h
Номинальный срок службы	20000 h

¹⁾ С ЭПРА с горячим стартом

Дополнительные данные

Цоколь	G13
Содержание ртути	4,5 mg
Утилизация по WEEE	Да

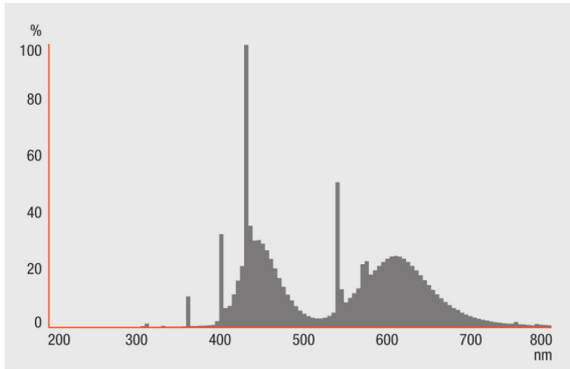
Возможности / мощности

Для внутреннего освещения	Да
---------------------------	----

Сертификаты и Стандарты

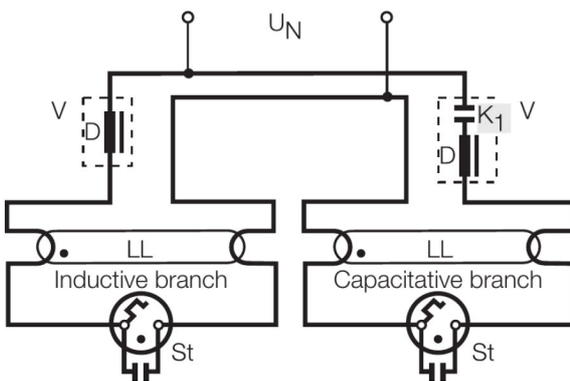
Класс энергопотребления	B
Энергопотребление	23 кВт·ч/1000 ч

Распределение силы света



Spectral power distribution

Схема подключения



Wiring diagram

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В случае поломки лампы: www.ledvance.com/brokenlamp

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075402829	Sleeves 1	650 mm x 36 mm x 29 mm	120,00 g	0.68 дм ³
4058075402836	Shipping carton box 10	663 mm x 169 mm x 75 mm	1442,00 g	8.40 дм 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.

ПРИМЕЧАНИЕ

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