

L 15 W/76

OSRAM NATURA T8 | Трубчатые люминесцентные лампы 26 мм с цоколями G13, для демонстрации продуктов питания



Области применения

- Пекарни, мясоперерабатывающие предприятия, мясные магазины
- Магазины
- Супермаркеты и универсальные магазины
- Идеально подходит для пищевой отрасли (DIN 10504)

Преимущества продукта

- Специально адаптированное спектральное распределение
- Продукты выглядят свежими и аппетитными

Характеристики продукта

- Средний срок службы: 20 000 ч с ЭПРА с предварительным разогревом



Техническое описание продукта

Technical data

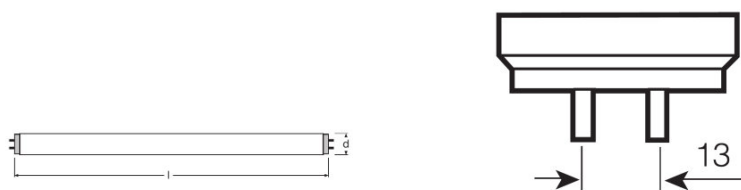
Электрические параметры

Номинальная мощность	15,00 Вт
Световая отдача (ЭПРА 25 °С)	Under clarification by authority and standardization body
Световая отдача (ЭМПРА)	33 лм/Вт
Мощность	15,00 Вт

Фотометрические данные

Световой поток	500 лм
Световой поток при 25 °С	500 лм
Цветность	76
Номинальный световой поток	500 лм
Цветность света (обозначение)	NATURA
Стабильность свет.лампы при 2 000ч	0,88
Стабильность свет.лампы при 4 000ч	0,83
Стабильность свет.лампы при 6 000ч	0,80
Стабильность свет.лампы при 8 000ч	0,77
Стабильность свет.лампы при 12 000ч	0,74
Стабильность свет.лампы при 16 000ч	0,72

Размеры и вес



G13
IEC 7004-51
DIN 49653 T1

Диаметр трубки	26 mm
Длина	438,0 mm
Длина с цоколем без штырьков	438,00 mm
Диаметр	26,0 mm
Максимальный диаметр	26,0 mm

Техническое описание продукта

Температуры и условия управления

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

Срок службы

Срок службы	18000 h ¹⁾
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 в лампе	4,5 mg
Утилизация по WEEE	Да

Возможности / мощности

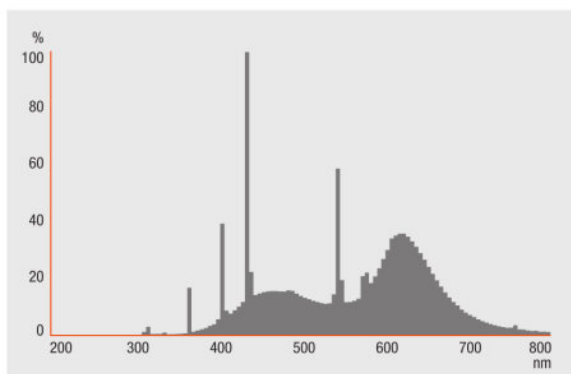
Для внутреннего освещения	Да
---------------------------	----

Сертификаты и Стандарты

Класс энергопотребления	B
Энергопотребление	20 кВт·ч/1000 ч

Техническое описание продукта

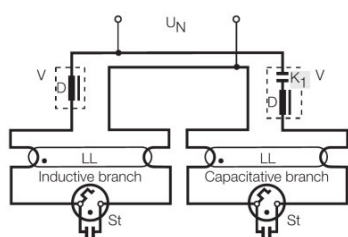
Распределение силы света



Spectral power distribution

Советы по безопасности

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



Circuit diagram

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
--------------	-------------------	---------------------	-----------------------------------	-------	------------

Техническое описание продукта

4050300018287	L 15 W/76	Shipping carton box 10	517 mm x 69 mm x 152 mm	5.42 дм ³	864.00 g
---------------	-----------	---------------------------	----------------------------	----------------------	----------

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.

Ссылки

Более подробную информацию по электронному ПРА QUICKTRONIC см. на странице

▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Примечание

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