



# MASTER TL Mini Super 80

[Перейти к продукции](#)

## MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM

Эта лампа TL Miniature (трубка диаметром 16 мм) отличается небольшими размерами, что позволяет уменьшить систему освещения и воспользоваться источником постоянного тока низкого напряжения. Идеально подходит для решений, где важна улучшенная цветопередача и эффективность (по сравнению со стандартными цветами), а пространство ограничено. К таким местам можно отнести фойе, лестничные пролеты жилых домов, подсветка вывесок, аварийное освещение, встройку ламп в мебель, зеркала и буфеты.

### Данные о продукции

#### • Общие характеристики

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Цоколь                         | G5        |
| Колба                          | T5 [16мм] |
| Ср. сл. при 10% отк. с ЭМПРА   | 4000 hr   |
| Ср.сл.при 10% отк.с ЭПРА с пр  | 4000 hr   |
| Ср.сл.при 10% отк.с ЭПРА б/пр  | 3000 hr   |
| Ср.сл. при 50% отк. с ЭМПРА    | 8000 hr   |
| Ср.сл.при 50% отк с ЭПРА с пр. | 8000 hr   |
| Ср.сл.при 50% отк.с ЭПРА б/пр. | 6000 hr   |

#### • Светотехнические характеристики

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Цветовой код                   | 830 [Цветовая температура 3000К] |
| Индекс цветопередачи           | 85 Ra8                           |
| Обозначение цвета              | Теплый белый                     |
| Цветовая температура           | 3000 K                           |
| Световой поток лампы с ЭМПРА   | 1000 Lm                          |
| Световая отдача лампы с ЭМ ПРА | 77 Lm/W                          |
| Световой поток через 2000ч     | 90 %                             |
| Св.поток через 5000 ч          | 77 %                             |
| Световой поток через 10000ч    | 71 %                             |
| Средняя яркость с ЭМПРА        | 1.20 cd/cm2                      |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Координата цветности X | 438 - |
| Координата цветности Y | 403 - |

#### • Электрические характеристики

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Мощность лампы          | 13 W    |
| Мощность лампы с ЭМ ПРА | 13.0 W  |
| Напряжение лампы        | 90 V    |
| Ток на лампе с ЭМ ПРА   | 0.170 A |
| Диммирование            | Да      |

#### • Экологические характеристики

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Класс энергоэффективности | A      |
| Содержание ртути (мг)     | 4.4 mg |

#### • Габариты

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Межцокольное расстояние A | 516.9 (max) mm              |
| Длина вставки B           | 521.6 (min), 524.0 (max) mm |
| Общая длина C             | 531.1 (max) mm              |
| Диаметр D                 | 16 (max) mm                 |

#### • Информация о продукте

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Код заказа       | 716811 27                           |
| Код изделия      | 871150071681127                     |
| Название изделия | MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM |

# PHILIPS

sense and simplicity

# MASTER TL Mini Super 80

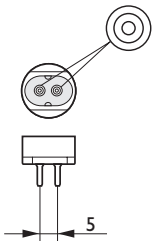
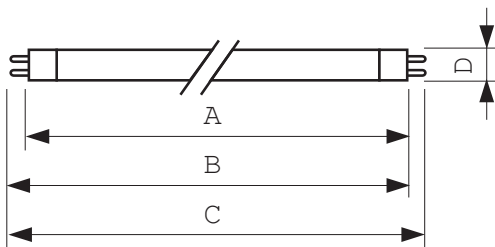
Название изделия для заказа MST TL Mini 13W/830 1FM/10X25CC  
 Штук в упаковке 1  
 Конфигурация упаковки 10X25CC  
 Пачек в коробке 250  
 Штрихкод на упаковке (EAN1) 8711500716811  
 Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2) 8711500716828

Штрихкод на коробке (EAN3) 8711500716835  
 Логистический код (12NC) 928001508350  
 Код ILCOS FD-13/30/1B-E-G5  
 Вес нетто 1 штуки 40.200 gr

## Чертеж размеров

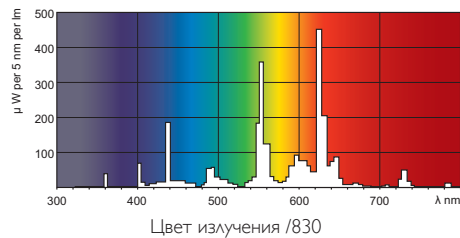
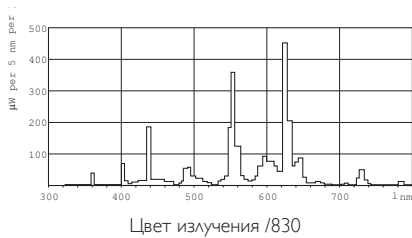
### MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM

| Product    | A (Max) | B (Min) | B (Max) | C (Max) | D (Max) |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| TL 13W/830 | 516.9   | 521.6   | 524.0   | 531.1   | 16      |



G5

## Фотометрические данные





© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются  
собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, Январь 22  
Данные для изменения