

MASTER PL-C ^{SHOP220} 2 Pin

MASTER PL-C 13W/830/2P 1CT



MASTER PL-C – энергоэффективная и компактная люминесцентная лампа средней мощности, обычно применяется для общего освещения, направленного сверху вниз: в предприятиях розничной торговли и досуга, офисных зданиях. Оригинальная технология мостового подключения разработана компанией Philips и гарантирует оптимальную работу применяемых ламп с лучшим освещением и более высокой эффективностью по сравнению с предыдущей технологией. Двухконтактная модель предназначена для использования с ЭМПРА и поставляется с подключаемым/извлекаемым цоколем.

Данные о продукции

• Общие характеристики

| | |
|------------------------------|----------------|
| Цоколь | G24d-1 |
| Цоколь - информация | 2P [2 штырька] |
| Ср. сл. при 10% отк. с ЭМПРА | 6500 hr |
| Ср.сл. при 50% отк. с ЭМПРА | 10000 hr |
| LSF EM 2000h Rated, 3h cycle | 99 % |
| LSF EM 4000h Rated, 3h cycle | 98 % |
| LSF EM 6000h Rated, 3h cycle | 92 % |
| LSF EM 8000h Rated, 3h cycle | 78 % |

• Светотехнические характеристики

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Цветовой код | 830 [Цветовая температура 3000K] |
| Индекс цветопередачи | 82 Ra8 |
| Обозначение цвета | Теплый белый |
| Цветовая температура | 3000 K |
| Номин.св.поток с ЭМПРА и 25°C | 900 Lm |
| Номин.св.поток с ЭМПРА и 25°C | 900 Lm |
| Номин.св.отдача с ЭМПРА и 25 C | 67 Lm/W |
| LLMF EM 2000h Rated | 92 % |
| LLMF EM 4000h Rated | 87 % |
| LLMF EM 6000h Rated | 84 % |

| | |
|------------------------|-------|
| LLMF EM 8000h Rated | 81 % |
| Design Temperature | 28 C |
| Координата цветности X | 440 - |
| Координата цветности Y | 403 - |

• Электрические характеристики

| | |
|-------------------------------|---------|
| Мощность лампы | 13 W |
| Lamp Wattage EM 25°C, Nominal | 13 W |
| Номин. мощн. с ЭМПРА при 25 C | 13.4 W |
| Lamp Voltage EM 25°C | 95 V |
| Ток лампы с ЭМПРА при 25 C | 0.170 A |
| Диммирование | нет |

• Экологические характеристики

| | |
|---------------------------|--------|
| Класс энергоэффективности | A |
| Содержание ртути (мг) | 1.4 mg |

• Габариты

| | |
|---------------------------|----------------|
| Межцокольное расстояние A | 97.7 (max) mm |
| Длина вставки B | 116.0 (max) mm |
| Общая длина C | 138.4 (max) mm |
| Диаметр D | 27.1 (max) mm |
| Диаметр D1 | 27.1 (max) mm |



asimpleswitch.com

PHILIPS

sense and simplicity

MASTER PL-C 2 Pin

• Информация о продукте

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Код заказа | 620842 70 |
| Код изделия | 871150062084270 |
| Название изделия | MASTER PL-C 13W/830/2P 1CT |
| Название изделия для заказа | MASTER PL-C 13W/830/2P 1CT/5X10CC |
| Штук в упаковке | 1 |
| Конфигурация упаковки | 5X10CC |
| Пачек в коробке | 50 |
| Штрихкод на упаковке (EAN1) | 8711500620842 |

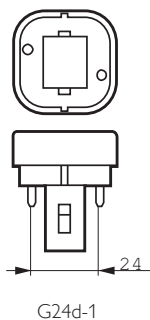
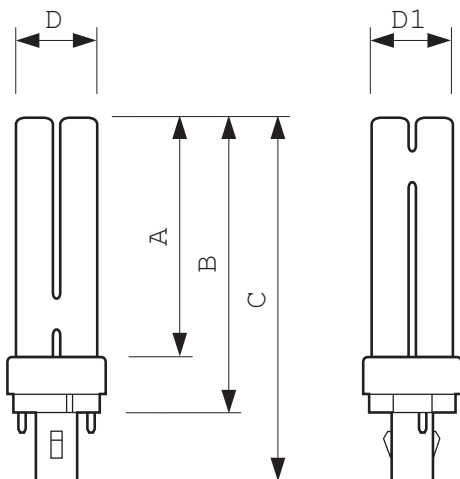
| | |
|---|-----------------------|
| Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2) | 8711500621085 |
| Штрихкод на коробке (EAN3) | 8711500715685 |
| Логистический код (12NC) | 927904883040 |
| Код ILCOS | FSQ-13/30/1B-I-G24d=1 |
| Вес нетто 1 штуки | 53.600 gr |

Предупреждение и условия безопасности

- Используется только с ЭМПРА
- Техничко-электрические характеристики лампы зависят от условий эксплуатации, таких как температура окружающей среды и рабочее положение лампы

- Регулировка яркости света недоступна

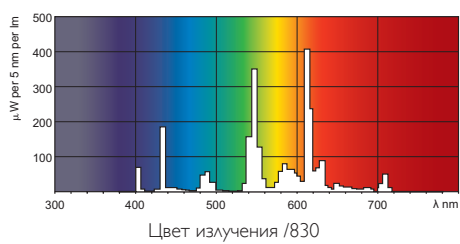
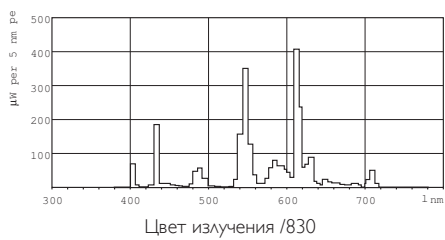
Чертеж размеров



MASTER PL-C 13W/830/2P 1CT

| Product | A (Max) | B (Max) | C (Max) | D (Max) | D1 (Max) |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| PL-C 13W/830/2P | 97.7 | 116.0 | 138.4 | 27.1 | 27.1 |

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

2013, Март 17
Данные для изменения