



SHOP220 MASTERColour CDM-Rm Mini

MASTERColour CDM-Rm Mini 20W/830 GX10 MR16 25D

Простой способ получить более яркое отражение Новые миниатюрные светильники Philips MASTERColour CDM-R обеспечивают проверенное качество MASTERColour для ламп с отражателями 50 мм, предлагая превосходную мощность и стабильность цвета для создания надлежащей атмосферы в соответствии с особенностями бренда и позиционирования товара заказчика

Данные о продукции

• Общие характеристики

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Цоколь | GX10 |
| Колба | MR 16 [MR 16 дюймов/35мм] |
| Отделка колбы (цвет) | - |
| Положение горения | универс. [универсальное] |
| Срок службы при 5% отказов | 9000 hr |
| Срок службы при 10% отказов | 10000 hr |
| Срок службы при 20% отказов | 12000 hr |
| Срок службы при 50% отказов | 15000 hr |

• Светотехнические характеристики

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Описание светового пучка | - |
| Ширина светового пучка | 25 D |
| Техническая ширина пучка | 16.5 (min), 22 (nom), 27.5 (max) D |
| Сила света | 4500 cd |
| Цветовой код | 830 [Цветовая температура 3000K] |
| Индекс цветопередачи | 81 (min), 84 (nom) Ra8 |
| Цветовая температура | 3000 K |
| Цветовая температура | 3000 K |
| Forward Luminous Output | 945 (min), 1050 (nom) Lm |
| Forward Luminous Efficacy | 53 Lm/W |
| Forward Lum Maintenance 2000h | 92 % |

| | |
|--------------------------------|---------|
| Forward Lum Maintenance 4000h | 85 % |
| Forward Lum Maintenance 8000h | 78 % |
| Forward Lum Maintenance 12000h | 75 % |
| Forward Lum Maintenance 15000h | 70 % |
| Design Mean Lumens EL | 850 Lm |
| Координата цветности X | 0.440 - |
| Координата цветности Y | 0.400 - |

• Электрические характеристики

| | |
|-------------------------|--------------|
| Мощность системы с ЭПРА | 23.5 W |
| Мощность лампы | 20 W |
| Мощность лампы с ЭПРА | 20 W |
| Напряжение лампы | 93 V |
| Ток на лампе с ЭПРА | 0.215 A |
| Время зажигания | 30 (max) s |
| Время разгорания 90% | 3 (max) min |
| Время перезажигания | 15 (max) min |
| Диммирование | нет |

• Экологические характеристики

| | |
|-----------------------|--------|
| Содержание ртути (мг) | 3.5 mg |
|-----------------------|--------|

PHILIPS
sense and simplicity

MASTERColour CDM-Rm Mini

• УФ - характеристики

| | |
|------------------------------|----------------|
| Степень вредного воздействия | 0.4 (max) - |
| Допустимое демо время | 8 (min) h500lx |

• Требования к конструкции ламп

| | |
|----------------------------|-------------|
| Reflector Neck Temperature | 215 (max) C |
|----------------------------|-------------|

• Габариты

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Справочная длина A | 59 (max) mm |
| Общая длина C | 65.4 (max) mm |
| Общая длина Rim C1 | 60.9 (max) mm |
| Диаметр D | 50 (nom), 50.7 (max) mm |

• Информация о продукте

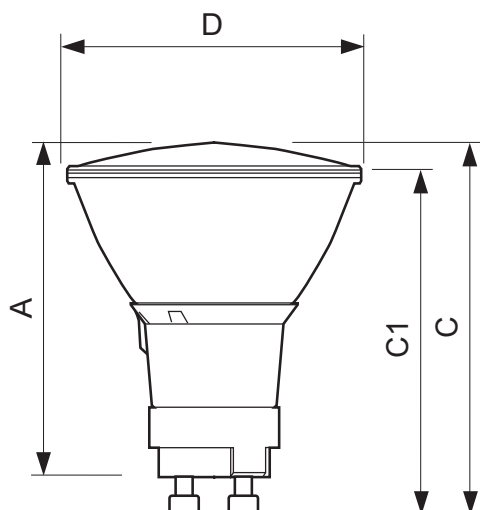
| | |
|-----------------------------|--|
| Код заказа | 203018 00 |
| Код изделия | 871829120301800 |
| Название изделия | MASTERColour CDM-Rm Mini 20W/830 GX10 MR16 25D |
| Название изделия для заказа | CDM-Rm Mini 20W/830 GX10 MR16 25D |
| Штук в упаковке | 1 |
| Конфигурация упаковки | 12 |
| Пачек в коробке | 12 |
| Штрихкод на упаковке (EAN1) | 8718291203018 |
| Штрихкод на коробке (EAN3) | 8718291203025 |
| Логистический код (12NC) | 928191105331 |
| Код ILCOS | MRS/UB-20/30/1B-H-GX10 |
| Вес нетто 1 штуки | 0.047 kg |

Предупреждение и условия безопасности

- Используется только с ЭПРА

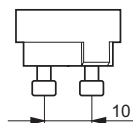
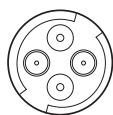
- ПРА должен обладать пожизненной защитой (IEC61167, IEC 62035)

Чертеж размеров



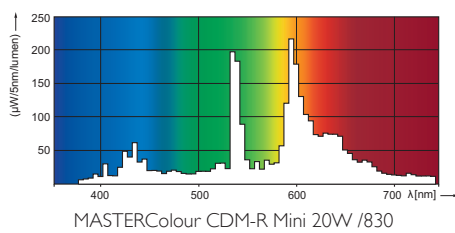
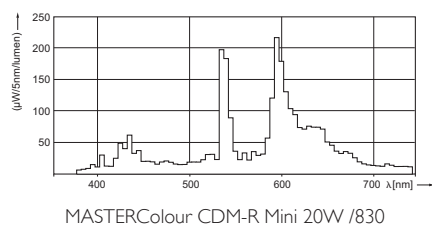
MASTERColour CDM-Rm Mini 20W/830 GX10 MR16 25D

| Product | A (Max) | C (Norm) | C (Max) | C1 (Max) | D (Norm) | D (Max) |
|------------------------------|---------|----------|---------|----------|----------|---------|
| CDM-Rm 20W/830 GX10 MR16 25D | 59 | - | 65.4 | 60.9 | 50 | 50.7 |



GX10

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 2
Данные для изменения