



MASTER CityWhite CDO-TT

MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40

Керамическая металлогалогенная лампа с цилиндрической колбой, применяется вне помещений для приятного белого освещения

Предупреждение и условия безопасности

- Даже при проведении испытаний используйте только светильник в корпусе (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Светильник должен удерживать горячие осколки лампы в случае ее разрушения
- Для ламп можно использовать электронный или электромагнитный ПРА
- Контрольный ПРА должен обеспечивать защиту по окончании срока службы (IEC61167, IEC 62035)
- Перегрузка без отключения питания может занимать до 15 минут; поэтому рекомендуется использовать запалы T15
- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

Данные о продукции

| Общая информация | |
|--------------------------------------|---|
| Цоколь | E40 |
| Рабочее положение | UNIVERSAL [Любое или универсальное (U)] |
| Исходное измерение потока | Sphere |
| Срок службы до 50 % отказов (ном.) | 27 000 часов |
| Технические характеристики освещения | |
| Код цвета | 828 [CCT of 2800K] |
| Светоотдача | 10 450 лм |
| Обозначение цвета | Теплый белый (WW) |
| Координата цветности X (ном.) | 0,447 |
| Координата цветности Y (ном.) | 0,4 |

| Коррелированная цветовая температура (ном.) | 2800 К |
|---|-----------|
| Эффективность (номинальная) (ном.) | 106 лм/Вт |
| Коэффициент цветопередачи (CRI) | 88 |
| Длина дуги, O (ном.) | 8,5 мм |
| Эксплуатационные и электрические характеристики | |
| Энергопотребление | 99,0 Вт |
| Напряжение (ном.) | 100 Вт |
| Напряжение (ном.) | 100 Вт |
| Системы управления и регулировка яркости света | |
| Возможность диммирования | Да |

MASTER CityWhite CDO-TT

Механические компоненты и корпус

| | |
|--------------------------|------------|
| Финишная обработка колбы | Прозрачный |
| Форма колбы | T46 |

Соответствие требованиям и область применения

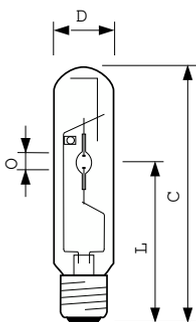
| | |
|----------------------------------|---------|
| Класс энергоэффективности | F |
| Содержание ртути (Hg) (макс.) | 12 mg |
| Содержание ртути (Hg) (ном.) | 11,6 mg |
| Энергопотребление кВт-час/1000 ч | 99 kWh |
| Регистрационный номер EPREL | 473325 |

Данные об изделии

| | |
|------------------------------|--|
| Название продукта для заказа | MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40 |
| | E40 |

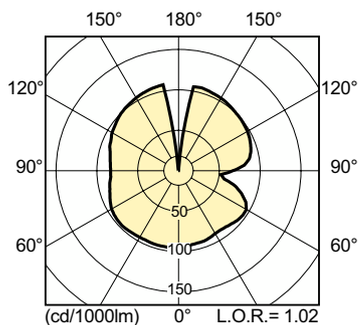
| | |
|---------------------------------------|--|
| Полное название продукта | MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40 |
| Полный код продукта | 871829112032200 |
| Код заказа | 928082119231 |
| Материал № (12NC) | 928082119231 |
| Нумератор — количество на упаковку | 1 |
| EAN/UPC — продукт/короб | 8718291120322 |
| Нумератор — упаковок на внешний короб | 12 |
| EAN/UPC — короб | 8718291120339 |

Чертеж размеров

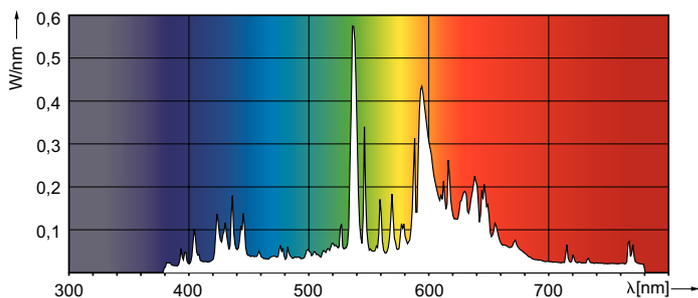


| Product | D (max) | O | L | C (max) |
|--|---------|--------|--------|---------|
| MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40 | 47 mm | 8,5 mm | 132 mm | 211 mm |

Фотометрические данные



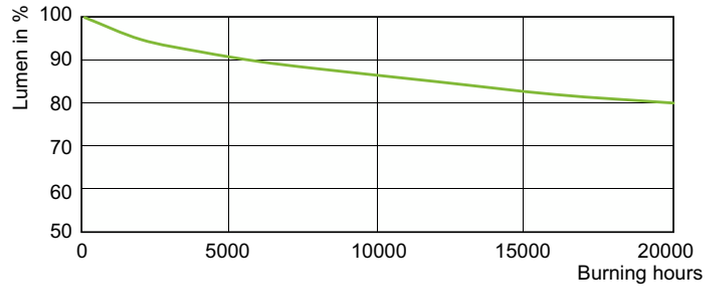
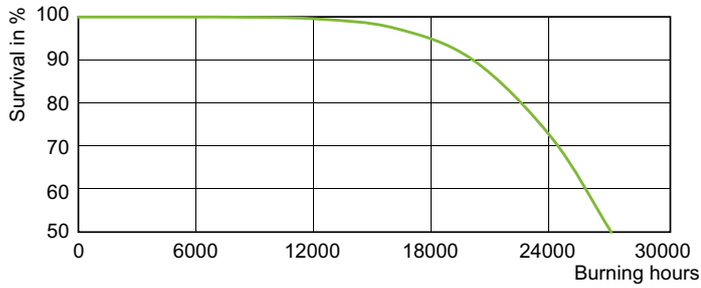
Light Distribution Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40



Spectral Power Distribution Colour - MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40

MASTER CityWhite CDO-TT

Срок службы



Life Expectancy Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40

