



MASTERCoulour CDM-TC Elite

MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Компактная металлогалогенная лампа с керамической горелкой и стандартным цоколем, излучающая яркий белый свет с высоким индексом цветопередачи.

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
- Использовать только с электронным ПРА
- ЭПРА должен обеспечивать защиту по окончании срока службы (IEC61167, IEC 62035)
- 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 | G8.5 |
| Рабочее положение | UNIVERSAL [Любое или универсальное (U)] |
| Исходное измерение потока | Sphere |
| Срок службы до 50 % отказов (ном.) | 20 000 часов |
| Технические характеристики освещения | |
| Код цвета | 930 [CCT of 3000K] |
| Светоотдача | 7 800 лм |
| Обозначение цвета | Теплый белый (WW) |
| Координата цветности X (ном.) | 0,434 |
| Координата цветности Y (ном.) | 0,398 |
| Коррелированная цветовая температура (ном.) | 3000 K |

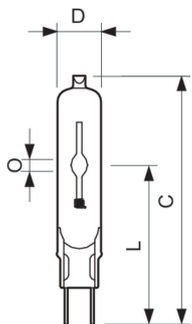
| Эффективность (номинальная) (ном.) | 107 лм/Вт |
|---|------------|
| Коэффициент цветопередачи (CRI) | 90 |
| Длина дуги, O (ном.) | 7,15 мм |
| Эксплуатационные и электрические характеристики | |
| Энергопотребление | 73,2 Вт |
| Напряжение (ном.) | 85 Вт |
| Напряжение (ном.) | 85 Вт |
| Системы управления и регулировка яркости света | |
| Возможность диммирования | Нет |
| Механические компоненты и корпус | |
| Финишная обработка колбы | Прозрачный |

MASTERC colour CDM-TC Elite

| | |
|--|---|
| Форма колбы | T14 |
| Соответствие требованиям и область применения | |
| Класс энергоэффективности | F |
| Содержание ртути (Hg) (макс.) | 6,6 mg |
| Содержание ртути (Hg) (ном.) | 6,6 mg |
| Энергопотребление кВт-час/1000 ч | 74 kWh |
| Регистрационный номер EPREL | 473265 |
| Данные об изделии | |
| Название продукта для заказа | MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12 |

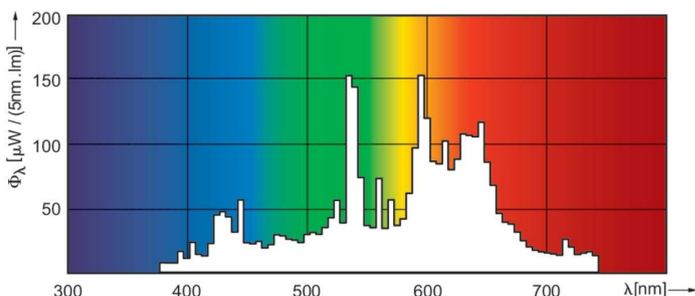
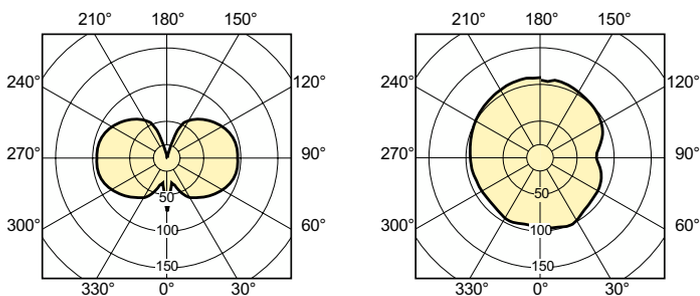
| | |
|---------------------------------------|---|
| Полное название продукта | MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12 |
| Полный код продукта | 872790091153400 |
| Код заказа | 928189505131 |
| Материал № (12NC) | 928189505131 |
| Нумератор — количество на упаковку | 1 |
| EAN/UPC — продукт/короб | 8727900911534 |
| Нумератор — упаковок на внешний короб | 12 |
| EAN/UPC — короб | 8727900911541 |

Чертеж размеров



| Product | D (max) | O | L (min) | L (max) | L | C (max) |
|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------|
| MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12 | 15 mm | 7,15 mm | 51 mm | 53 mm | 52 mm | 85 mm |

Фотометрические данные

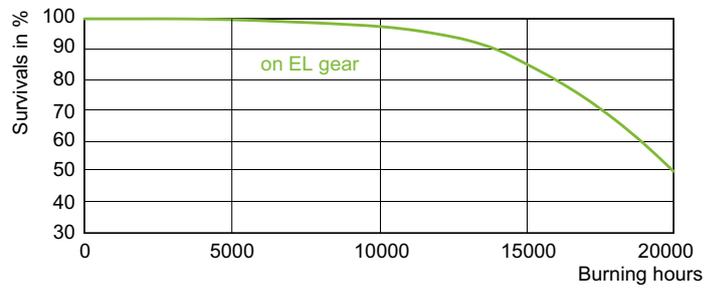
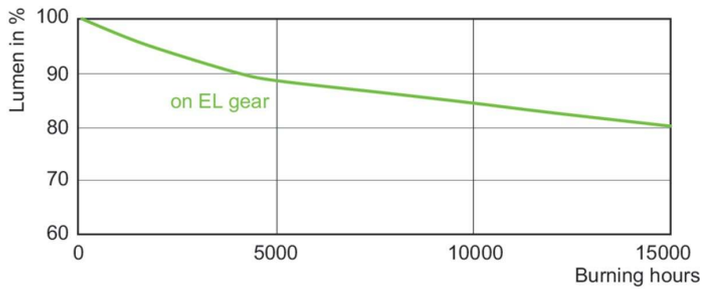


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5
1CT/12

MASTERC colour CDM-TC Elite

Срок службы



Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

