



# MASTERCoulour CDM-TD

## MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

Семейство двухцокольных высокоэффективных компактных газоразрядных ламп. Обеспечивают стабильную цветовую температуру в течение всего срока службы, дают искрящийся свет.

### 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)
- 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	RX7s
Рабочее положение	P45 [Параллельное +/- 45° или горизонтальное (HOR)]
Исходное измерение потока	Sphere
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	16 000 часов
Технические характеристики освещения	
Код цвета	830 [CCT of 3000K]
Светоотдача	6 000 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.)	85 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	80
Длина дуги, O (ном.)	8 мм
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Энергопотребление	71,0 Вт
Напряжение (ном.)	94 Вт
Напряжение (ном.)	94 Вт
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Нет

# MASTERC colour CDM-TD

## Механические компоненты и корпус

Финишная обработка колбы	Прозрачный
Форма колбы	T22

## Соответствие требованиям и область применения

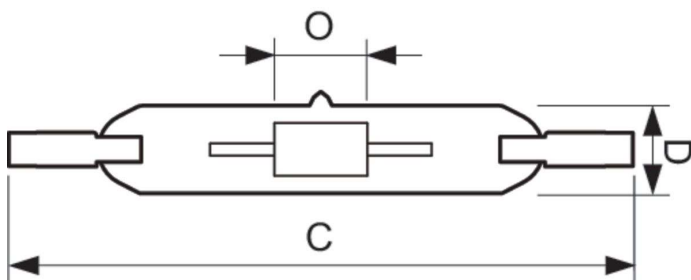
Класс энергоэффективности	G
Содержание ртути (Hg) (макс.)	3,4 mg
Содержание ртути (Hg) (ном.)	3,4 mg
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	71 kWh
Регистрационный номер EPREL	473326

## Данные об изделии

Название продукта для заказа	MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12
------------------------------	---------------------------------------

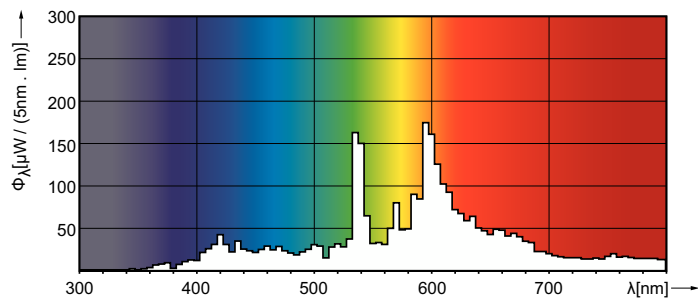
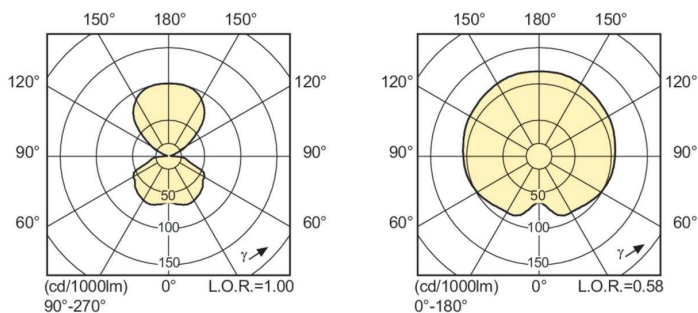
Полное название продукта	MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12
Полный код продукта	871150019782515
Код заказа	928082205125
Материал № (12NC)	928082205125
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500197825
Нумератор — упаковок на внешний короб	12
EAN/UPC — короб	8711500197832

## Чертеж размеров



Product	D (max)	D O	C (max)
MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12	22 mm	8 mm	119.63 mm

## Фотометрические данные



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TD

## Срок службы



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

