



# MASTERColour CDM-TD



## MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

Ersetzen Sie Ihre Quarzlampe durch eine effiziente und langlebige Alternative! Die MASTERColour CDM-TD vereint höchste Qualität und stabile Farbwiedergabe für die Beleuchtung von Verkaufsräumen und attraktive Außeneinsätze.

### Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Lampen können mit elektronischem oder elektromagnetischem Vorschaltgerät kombiniert werden
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	
Sockel	RX7s	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Betriebsstellung	P45 [Parallel +/-45D oder horizontal (HOR)]	Nennlichtausbeute (nom.)	87 lm/W
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Farbwiedergabeindex (CRI)	88
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	16'000 Stunde(n)	Bogenlänge O (Nom)	10 mm
Lichttechnische Daten		Betrieb und Elektrik	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Energieverbrauch	147.0 W
Lichtstrom	12'750 lm	Spannung (Nom)	98 V
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Spannung (Nom)	98 V
Farbkoordinate X (Nom)	0.434		
Farbkoordinate Y (nom.)	0.398		

# MASTERC colour CDM-TD

## Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

## Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T22

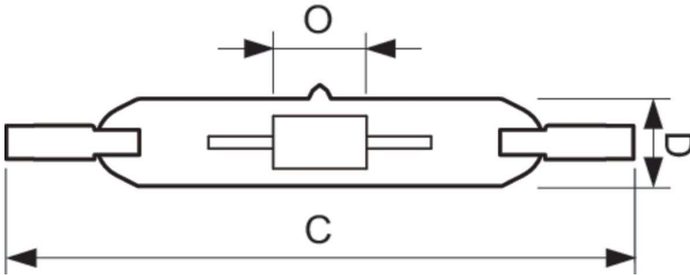
## Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	10.2 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	10.23 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	147 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473334

## Produktdaten

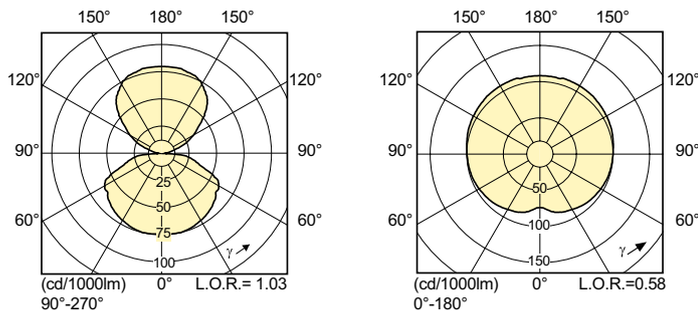
Bestell-Produktname	MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERC colour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT
Gesamt-Produktcode	871150019784915
Bestellcode	19784915
Material-Nr. (12NC)	928083605133
Lokaler Bestellcode	CDM/TD150
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500197849
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500197856

## Abmessungsskizzen

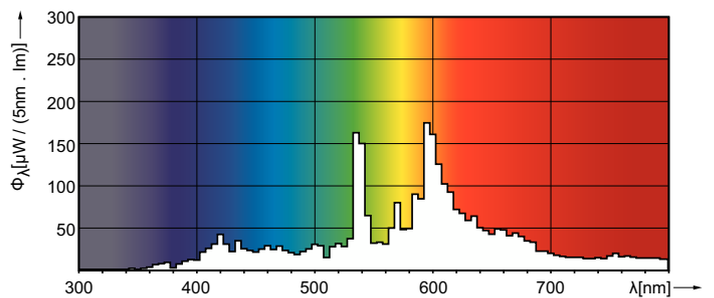


Product	D (max)	D O	C (max)
MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	22 mm	10 mm	137.43 mm

## Photometrische Daten



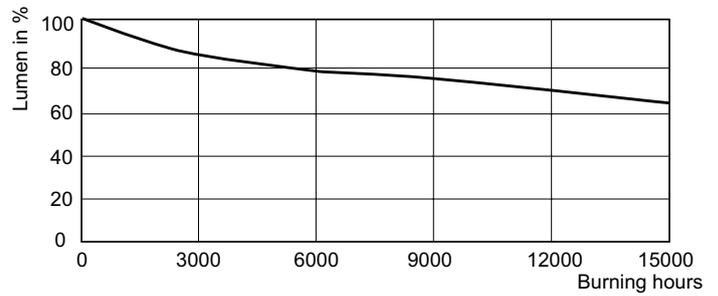
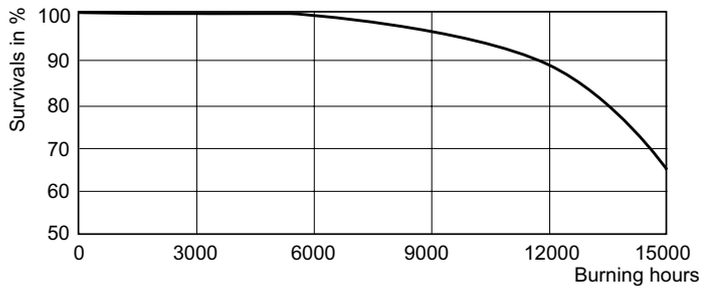
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

# MASTERC colour CDM-TD

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

