



# MASTERColour CDM-TC



## MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12

MASTERColour CDM-TC ist die richtige Wahl für eine attraktive Beleuchtung von Verkaufsräumen. Die einseitig gesockelte Keramik-Metallhalogendampf-Entladungslampe überzeugt mit guter Lichtqualität und Farbwiedergabe.

### Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden. 35W/830 Lampen können auch mit elektromagnetischem Vorschaltgerät betrieben werden.
- 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		Farbkoordinate Y (nom.)		0,366
Socket	G8.5 [G8.5]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4200 K	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Nennlichtausbeute (nom.)	79 lm/W	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Farbwiedergabeindex (CRI)	85	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	12.000 Stunde(n)	<b>Betrieb und Elektrik</b>		
<b>Lichttechnische Daten</b>		Energieverbrauch	39,1 W	
Farbcode	842 [CCT of 4200K]	Spannung (Nom)	85 V	
Lichtstrom	3.100 lm	Spannung (Nom)	85 V	
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)			
Farbkoordinate X (Nom)	0,371			

# MASTERColour CDM-TC

## Lichtregelung und Dimmen

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

## Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenmaterial	UV-Block, Quarz
Kolbenform	T14 [T 14 mm]

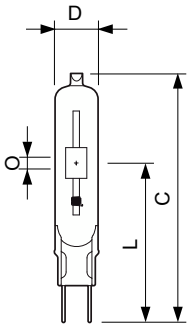
## Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	2,7 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	2,7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	40 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473352

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150020957315
Bestell-Produktname	MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12
Bestellcode	20957315
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Material-Nr. (12NC)	928093805125
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12
EAN Umverpackung	8711500209580
EAN/UPC - Product/Case	8711500209573

## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12	15 mm	0,5 in	5 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

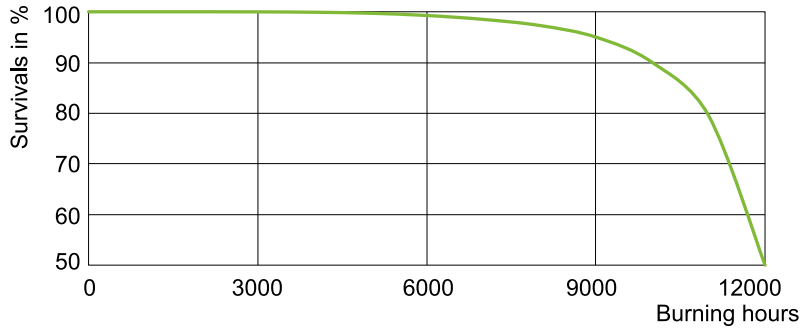
## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12

# MASTERColour CDM-TC

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12

