



MASTERColour CDM-Tm Evolution Mini

MASTERColour CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5

Höchste Leistung auf kleinstem Raum: Die MASTERColour CDM-Tm Evolution Mini-Lampe ist eine extrem effiziente und sehr langlebige Lösung für Display- und Akzentbeleuchtung, die höchste Ansprüche erfüllt. Sie liefert brillant weißes Licht und hervorragende Farbwiedergabe.

Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden
- Die Mehrzahl der Treiber ist mit CDM Evolution Lampen vollständig kompatibel. Die beste Leistung wird jedoch bei der Verwendung von Philips Treibern garantiert.
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- CDM Evolution Lampen erfüllen IEC-Normen
- 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		Lichtfarbe	
Socket	GU6.5 [GU6.5]		Warmweiß (WW)
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Farbkoordinate X (Nom)	0,431
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	25.000 Stunde(n)	Farbkoordinate Y (nom.)	0,390
Lichttechnische Daten		Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbcode	930 [CCT of 3000K]	Nennlichtausbeute (nom.)	110 lm/W
		Farbwiedergabeindex (CRI)	90

MASTERCcolour CDM-Tm Evolution Mini

Bogenlänge O (Nom)	5,2 mm
--------------------	--------

Betrieb und Elektrik

Energieverbrauch	39 W
Spannung (Nom)	97 V
Spannung (Nom)	97 V

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T13.3 [T 13,3 mm]

Genehmigung und Anwendung

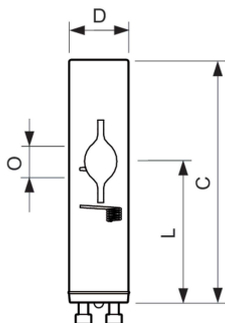
Quecksilbergehalt (Nom)	4,7 mg
-------------------------	--------

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	43 kWh
---------------------------------	--------

Produktdaten

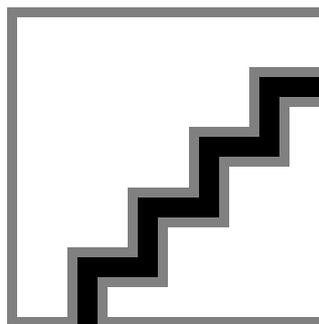
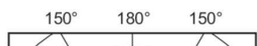
Bestell-Produktname	CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERCcolour CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5
Gesamt-Produktcode	871869640245000
Bestellcode	40245000
Material-Nr. (12NC)	928100205130
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696402450
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718696402467

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5	13,3 mm	0,5 in	5,2 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

Photometrische Daten

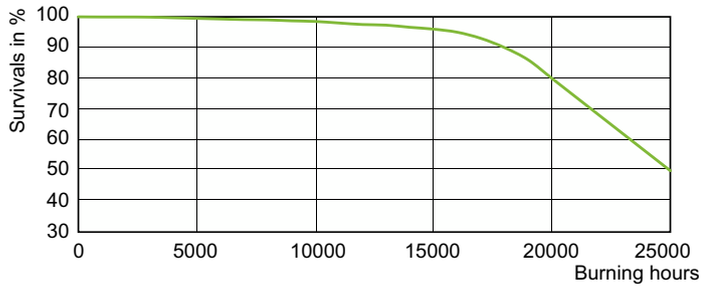


Light Distribution Diagram - CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5

Spectral Power Distribution Colour - CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5

MASTERC colour CDM-Tm Evolution Mini

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5

Lumen Maintenance Diagram - CDM-Tm Evolution Mini 35W/930 GU6.5

