



MASTERColour CDM-R111



MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6

MASTERColour CDM-R111 kombiniert das moderne Aussehen der 111 mm Aluminiumreflektor-Halogenlampen mit der langen Lebensdauer und der hoher Energieeffizienz der MASTERColour CDM Lampe. Dank ihres modernen Designs ist sie perfekt für dekorative Beleuchtung geeignet.

Hinweise

- Nur mit geeignetem elektronischen Vorschaltgerät
- EVG nur mit "End of Life" Abschaltung (IEC 61167, IEC 62035)
- EM Betrieb für 35 W/830 erlaubt

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Farbkoordinate X (Nom)	
Socket	GX8.5		0,371
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Farbkoordinate Y (nom.)	0,366
Schaltzyklus	1.000	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4200 K
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Farbwiedergabeindex (CRI)	96
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	11.000 Stunde(n)	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	60 %
		Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	2.800 lm
Lichttechnische Daten		Betrieb und Elektrik	
Farbcode	942 [CCT of 4200K]	Systemleistung	73,2 W
Ausstrahlungswinkel (Nom)	24 Grad	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	120 s
Lichtstrom	2.800 lm	Spannung (Nom)	92 V
Lichtstärke (Nom)	14.300 cd		
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)		

MASTERC colour CDM-R111

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Reflektor
Kolbenform	R111

Genehmigung und Anwendung

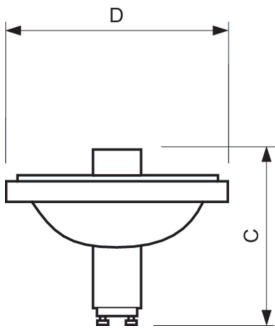
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	6,6 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	6,3 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	74 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473360

Produktdaten

Bestell-Produktname	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6
---------------------	--

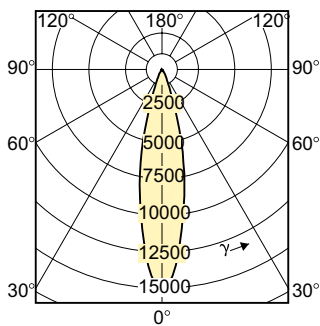
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERC colour CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6
Gesamt-Produktcode	871150021393810
Bestellcode	21393810
Material-Nr. (12NC)	928096905330
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,095 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500213938
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500213945

Abmessungsskizzen

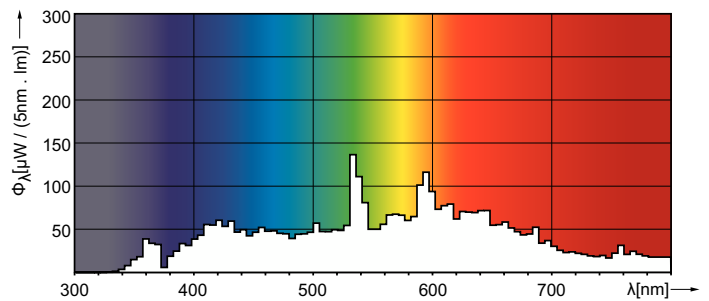


Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6	111 mm	95 mm

Photometrische Daten



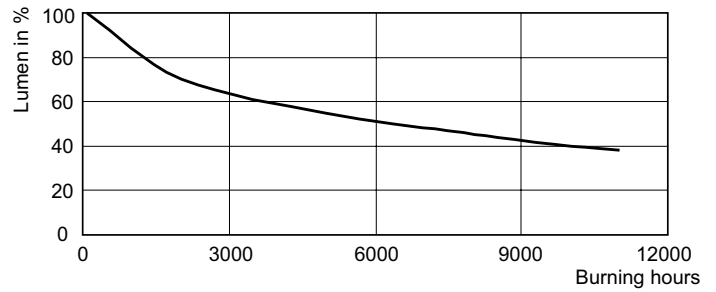
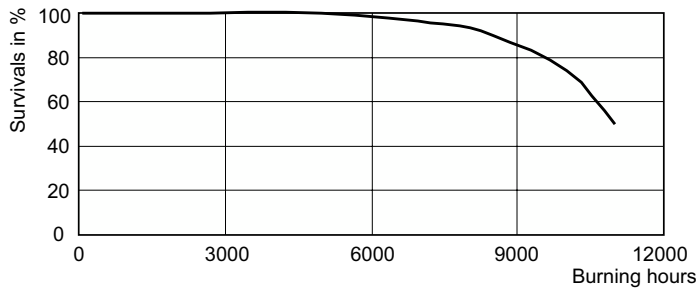
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6

MASTERC colour CDM-R111

Lebensdauer



LDLE_CDM-R111_70W_942-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6

