

MASTERColour CDM-R111

MASTERColour CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 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)
- \cdot EM Betrieb für 35 W/830 erlaubt

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		
Sockel	GX8.5 [GX8.5]	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)	
Schaltzyklus	800	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	9.000 Stunde(n)	
Lichttechnische Daten		
Farbcode	942 [CCT of 4200K]	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	40 Grad	
Lichtstärke (Nom)	3.450 cd	
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)	
Farbkoordinate X (Nom)	0,370	
Farbkoordinate Y (nom.)	0,365	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4200 K	

Farbwiedergabeindex (CRI)	93
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	65 %
(Nom.)	
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	1.300 lm
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	39,1 W
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	120 s
Spannung (Nom)	86 V
Spannung (Nom)	86 V
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

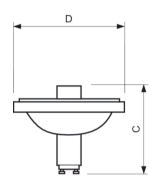
Datasheet, 2023, April 16 Änderungen vorbehalten

MASTERColour CDM-R111

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Reflektor
Kolbenform	R111 [R 111 mm]
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (Nom)	3,0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	43 kWh
Produktdaten	
Produktuaten	
Bestell-Produktname	MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5
	40D 1CT/6

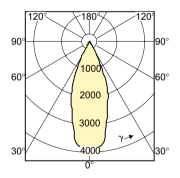
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERColour CDM-R111 35W/942
	GX8.5 40D 1CT/6
Gesamt-Produktcode	871150021389110
Bestellcode	21389110
Material-Nr. (12NC)	928096605330
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500213891
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500213907

Abmessungsskizzen

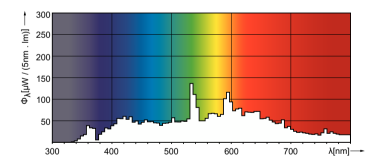


Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6	111 mm	95 mm

Photometrische Daten



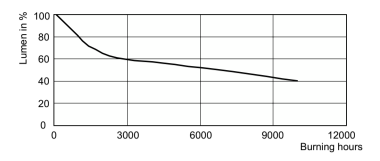
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6

MASTERColour CDM-R111

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der