



MASTERColour CDM-R111 Elite



MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D

MASTERColour CDM-R111 Elite kombiniert das moderne Aussehen der 111 mm Aluminiumreflektor-Halogenlampen mit der langen Lebensdauer, der hohen Energieeffizienz und dem funkelnden weißen Licht der MASTERColour CDM Lampe.

Hinweise

- Nur mit geeignetem elektronischen Vorschaltgerät (empfohlen HID-AV und HID-PV)
- Nur mit "End of Life" Abschaltung (IEC61167, IEC 62035)
- EM Betrieb für 35W/930 erlaubt

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	GX8.5
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Schaltzyklus	1.050
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	12.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	930 [CCT of 3000K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	10 Grad
Lichtstrom	1.350 lm
Lichtstärke (Nom)	36.000 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkoordinate X (Nom)	0,434
Farbkoordinate Y (nom.)	0,398

Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	37 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	1.350 lm

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	39,1 W
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	120 s
Spannung (Nom)	89 V
Spannung (Nom)	89 V

MASTERC colour CDM-R111 Elite

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Reflektor
Kolbenform	R111

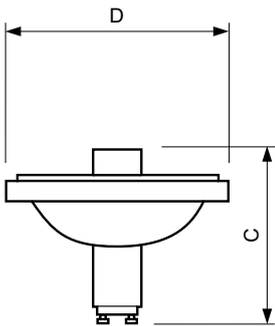
Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	4,7 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	4,7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	40 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473279

Produktdaten

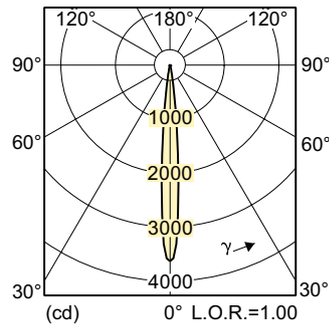
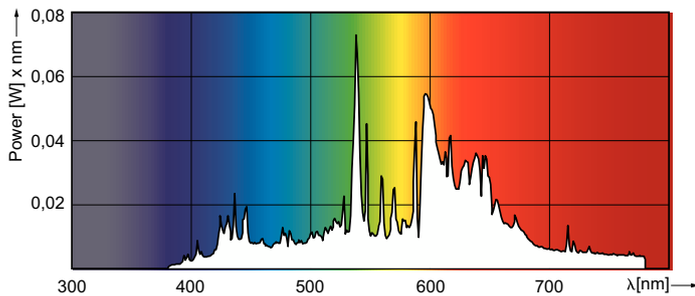
Bestell-Produktname	MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERC colour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D
Gesamt-Produktcode	871829168918800
Bestellcode	68918800
Material-Nr. (12NC)	928195305330
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291689188
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8718291689195

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D	111 mm	95 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D

Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D

MASTERCcolour CDM-R111 Elite

