



# MASTERColour CDM-R111

## MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

Kompaktowa, reflektorowa lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

### Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)
- Używać tylko z elektronicznym osprzętem sterującym. Lampy o mocy 35W/emitujące światło o barwie 830 mogą też współpracować z osprzętem elektromagnetycznym.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	GX8.5 [GX8.5]
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Cykl Przetężania	1 000
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	11 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	942 [CCT of 4200K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	40 °
Światłość (Nom)	6 700 cd
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,381
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,370
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	4200 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	96
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	60 %

Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	2 800 lm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	73,2 W
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	120 s
Napięcie (Nom)	92 V
Napięcie (Nom)	92 V
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Reflektor
Kształt bańki	R111 [R 111 mm]

# MASTERColour CDM-R111

## Certyfikaty i zastosowania

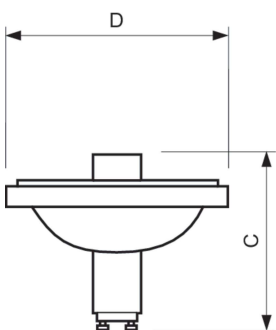
Klasa Efektywności Energetycznej	G
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	6,3 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	80 kWh

## Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6
Pełna nazwa produktu	MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

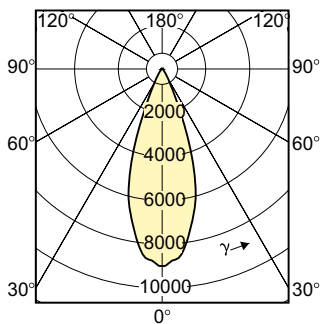
Full EOC	871150021395210
Kod zamówienia	21395210
Materiał Nr (12NC)	928098105330
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500213952
Numerator - Packs per outer box	6
EAN/UPC - Opakowanie	8711500213969

## Rysunki techniczne

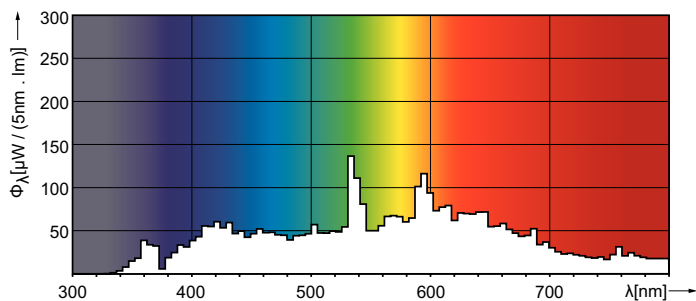


Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6	111 mm	95 mm

## Dane fotometryczne



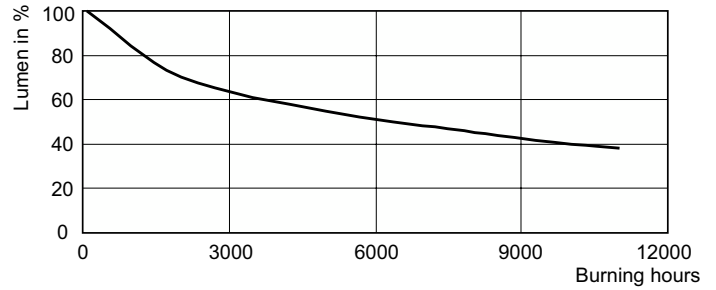
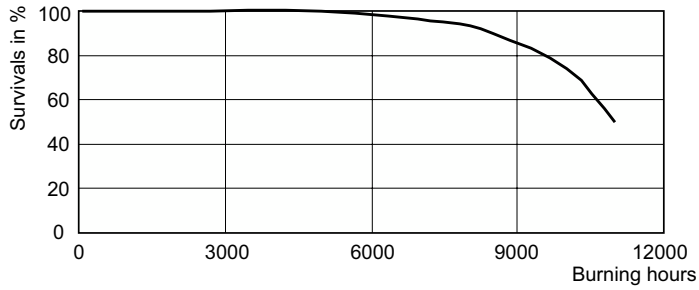
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

# MASTERC colour CDM-R111

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

