



MASTERColour CDM-R111



MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 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
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Cykl Przetężania	1 000
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Narrow Cone
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	11 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	942 [CCT of 4200K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	24 °
Strumień Świetlny	2 800 lm
Światłość (Nom)	14 300 cd
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,371
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,366
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

Eksplotacja 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
---------------------	-----------

MASTERC colour CDM-R111

Kształt bańki	R111
---------------	------

Certyfikaty i zastosowania

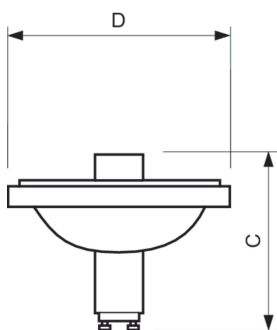
Klasa Efektywności Energetycznej	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	6,6 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	6,3 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	74 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	473360

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6
------------------------------	--

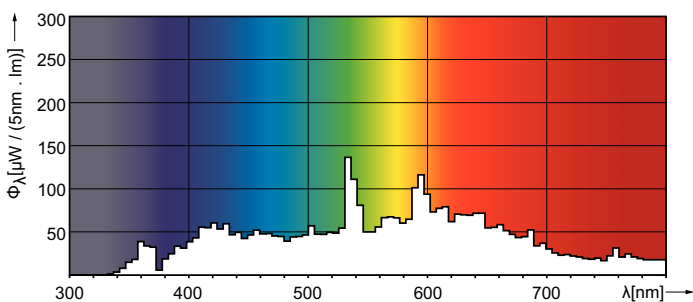
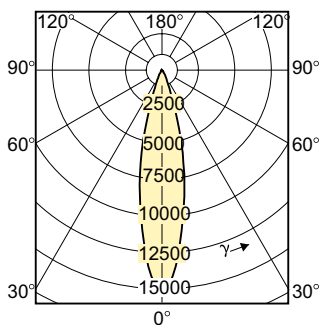
Pełna nazwa produktu	MASTERC colour CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6
Full EOC	871150021393810
Kod zamówienia	21393810
Materiał Nr (12NC)	928096905330
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500213938
Numerator - Packs per outer box	6
EAN/UPC - Opakowanie	8711500213945

Rysunki techniczne



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

Dane fotometryczne

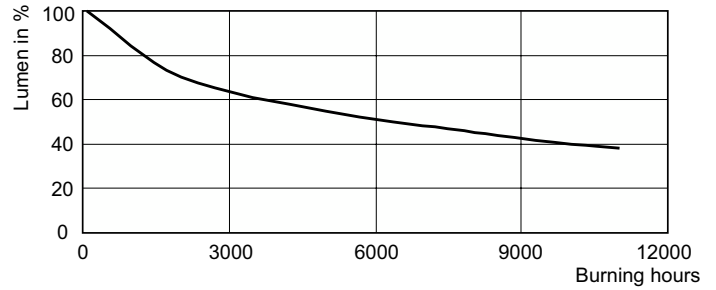
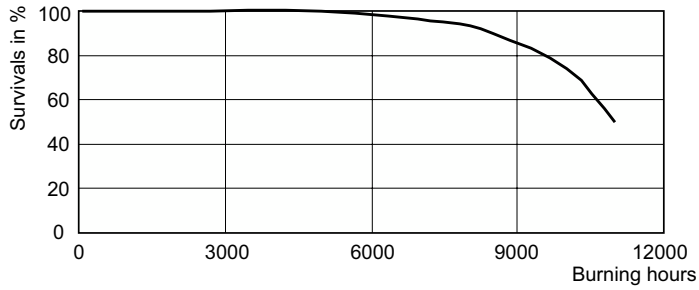


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6

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

MASTERC colour CDM-R111

Okres eksploatacji



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

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

