



MASTERColour CDM-R111



MASTERColour CDM-R111 35W/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/emituujące światło o barwie 830 mogą też współpracować z osprzętem elektromagnetycznym.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	GX8.5 [GX8.5]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość do przygaśnięcia do 5% (Nom)	6000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 10% (Nom)	6500 h
Trwałość do przygaśnięcia do 20% (Nom)	7000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	9000 h
ANSI Code HID	M130/O
Cykl załączania	800X

Dane techniczne oświetlenia

Kod barwy	942 [Tb 4200K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	40 °
Beam Angle Technical	40 °
Beam Angle Technical	50 °
Beam Angle Technical	30 °
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	1350 lm

Światłość (Min)	3000 cd
Światłość (Nom)	3450 cd
Opis rozsyłu światła	zalewowy [zalewowy]
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Współrzędna X chromatyczności (Nom)	0,370
Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	0,365
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4200 K
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	93
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	65 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	1300 lm

Eksplatacja i połączenie elektryczne

Power (Rated) (Nom)	39,1 W
Napięcie w momencie zapłonu (Max)	198 V
Napięcie w momencie zapłonu (Min)	198 V
Czas ponownego zapłonu (Min) (Max)	15 min
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	120 s

MASTERColour CDM-R111

Czas zapłonu (Max)	30 s
Napięcie (Max)	94 V
Napięcie (Min)	78 V
Napięcie (Nom)	86 V

Sterowanie i Ściemnianie

Ściemnialna	brak
Czas uruchamiania 90% (Max)	3 min

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	reflektor
Kształt bańki	R111 [R 111mm]

Zatwierdzenie i Aplikacja

Energy Efficiency Class	G
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	3,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	43 kWh

UV

Pet (Niosh) (Min)	8 h500lx
Współczynnik uszkodzenia D/fc (Max)	0,4

Dane produktu

Pełny kod produktu	871150021389110
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERColour CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6
EAN/UPC - Produkt	8711500213891
Kod zamówienia	21389110
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	6
Material Nr. (12NC)	928096605330
SAP Net Weight (Piece)	0,095 kg
Kod ILCOS	MRS/UB-35/942-H-GX8.5-111/88/40

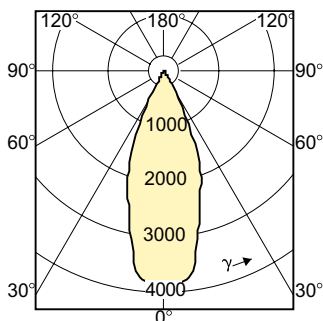
Rysunki techniczne

⊞

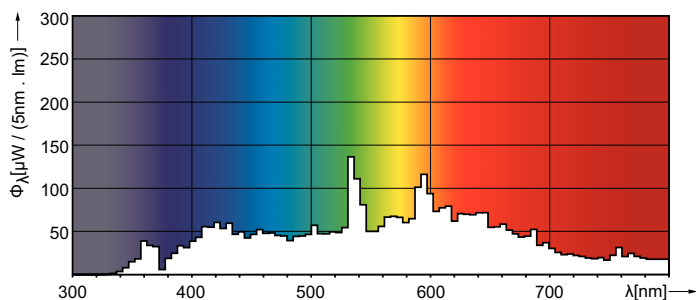
Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R111 35W/942 GX8.5 40D 1CT/6	111 mm	95 mm

CDM-R111 35W/942 40D

Dane fotometryczne



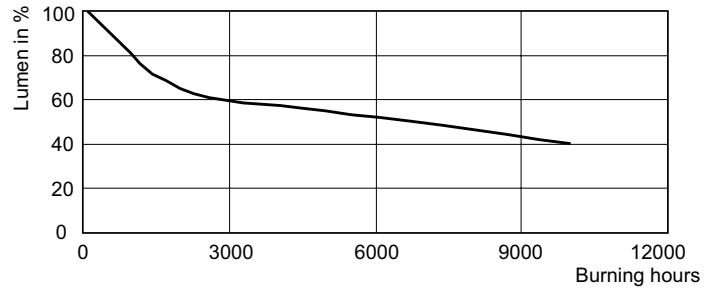
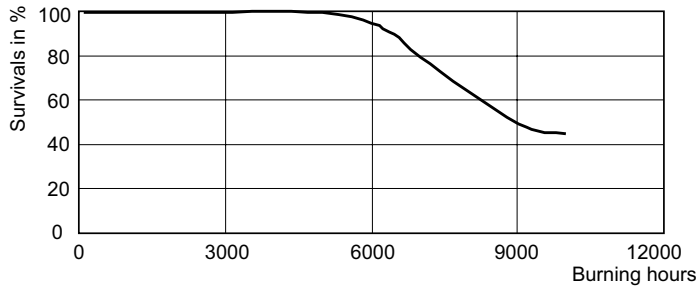
LDLD_CDM-R111_35W_40D-Light distribution diagram



LDPO_CDM-R111_942-Spectral power distribution Colour

MASTERColour CDM-R111

Okres eksploatacji



LDLE_CDM-R111_35W_942-Life expectancy diagram

LDLM_CDM-R111_35W_942-Lumen maintenance diagram

