



MASTERColour CDM-R111 Elite

MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D

Lampa MASTERColour CDM-R111 Elite łączy modny wygląd 111-milimetrowych lamp halogenowych wyposażonych w aluminiowe odbłyśniki z wysoką trwałością, wysoką energooszczędnością i wyrazistością białego światła typową dla lamp MASTERColour CDM.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	GX8.5 [GX8.5]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość do przygaśnięcia do 5% (Nom)	8000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 10% (Nom)	5500 h
Trwałość do przygaśnięcia do 20% (Nom)	10500 h
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	12000 h
Kod ANSI HID	C130/O
Cykl załączania	1050X
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	930 [Tb 3000K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	40 °
Techniczne własności kąta rozsyłu światła (Nom)	36 °
Techniczne własności kąta rozsyłu światła (Max)	45 °
Techniczne własności kąta rozsyłu światła	27 °
Światłość (Min)	3500 cd
Światłość (Nom)	4500 cd
Opis rozsyłu światła	zalewowy [zalewowy]

Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Utrzymanie strumienia świetlnego 12 000 h (Nom)	70 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 2000 h (Nom)	90 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 4000 h (Nom)	85 %
Projektowany średni strumień świetlny	1500 lm
Współrzędna X chromatyczności (Nom)	0,432
Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	0,392
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	46 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Min)	87
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	90
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	1750 lm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	39 W
Prąd lampy (EM) (Nom)	0,440 A

MASTERColour CDM-R111 Elite

Czas ponownego zapłonu (Min) (Max)	15 min
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	120 s
Czas zapłonu (Max)	30 s
Napięcie (Max)	97 V
Napięcie (Min)	81 V
Napięcie (Nom)	89 V

Sterowanie i Ściemnianie

Ściemnialna	brak
Czas uruchamiania 90% (Max)	3 min

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	reflektor
---------------------	-----------

Zatwierdzenie i Aplikacja

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	4,7 mg

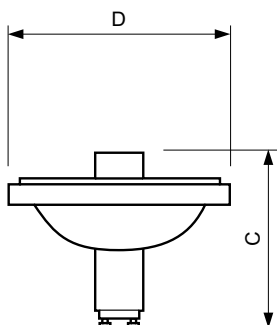
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	43 kWh
---	--------

Dane produktu

Pełny kod produktu	871829168952200
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D
EAN/UPC-produkt	8718291689522
Kod zamówienia	68952200
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	6
Materiał Nr. (12NC)	928195505330
Waga netto (szt.) SAP	96.000 g
Kod ILCOS	MRS/UB-35/930-H- GX8.5-111/88/40

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

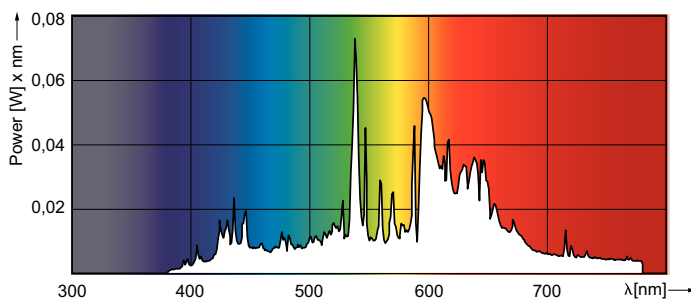
Rysunki techniczne



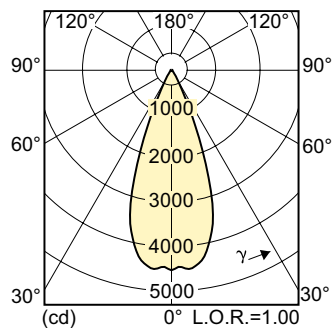
CDM-R111 Elite 35W/930 40D

Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D	111 mm	95 mm

Dane fotometryczne



LDPO_CDMR111E_0001-Spectral power distribution Colour



LDLD_CDMR111E_0003-Light distribution diagram

MASTERCcolour CDM-R111 Elite

