



# MASTERColour CDM-R111 Elite

## MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 10D

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)	9500 h
Trwałość do przygaśnięcia do 20% (Nom)	10500 h
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	12000 h
Kod ANSI HID	C139/O
Cykl załączania	1050X
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	930 [ Tb 3000K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	10 °
Techniczne własności kąta rozsyłu światła (Nom)	11 °
Techniczne własności kąta rozsyłu światła (Max)	13 °
Techniczne własności kąta rozsyłu światła	9 °
Światłość (Min)	34000 cd
Światłość (Nom)	45000 cd
Opis rozsyłu światła	punktowy

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	2400 lm
Współrzędna X chromatyczności (Nom)	0,441
Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	0,397
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	39 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Min)	89
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	92
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	2750 lm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	73.0 W
Czas ponownego zapłonu (Min) (Max)	15 min

## MASTERColour CDM-R111 Elite

Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	120 s
Czas zapłonu (Max)	30 s
Napięcie (Max)	98 V
Napięcie (Min)	80 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

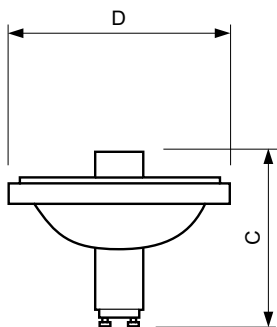
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	B
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	6,6 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	80 kWh

### Dane produktu

Pełny kod produktu	871829168962100
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 10D
EAN/UPC-produkt	8718291689621
Kod zamówienia	68962100
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	6
Materiał Nr. (12NC)	928195605330
Waga netto (szt.) SAP	96,000 g
Kod ILCOS	MRS/UB-70/930-H- GX8.5-111/88/10

## Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

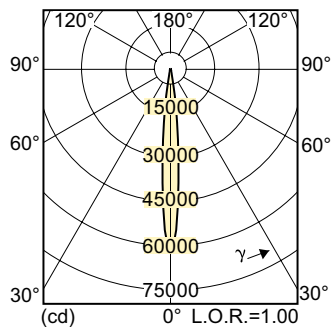
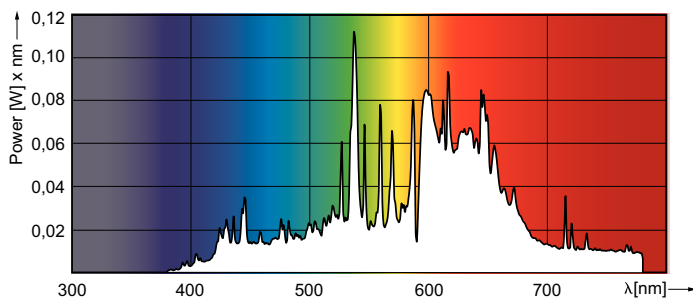
### Rysunki techniczne



CDM-R111 Elite 70W/930 10D

Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-R111 Elite CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 10D	111 mm	95 mm

### Dane fotometryczne



LDLD\_CDMR111E\_0007-Light distribution diagram

## MASTERCcolour CDM-R111 Elite

