



# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini



## MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D

Niewielka ceramiczna metalohalogenkowa reflektorowa lampa wyladowcza o bardzo wysokiej sprawności, emitująca wyraźne, soczyste, białe światło o dużej wierności oddawania barw

### Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Używać tylko z elektronicznym osprzętem sterującym
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	GX10
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Cykl Przelączania	1 350
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Narrow Cone
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	15 000 h

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	930 [CCT of 3000K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	10 °
Strumień Świetlny	2 100 lm
Światłość (Nom)	17 500 cd
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	60 lm/W
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,434
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,398

Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3000 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	90
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	80 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	2 100 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	39,1 W
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	120 s
Napięcie (Nom)	87 V

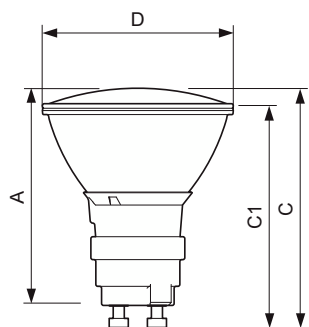
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

<b>Mechanika i korpus</b>	
Kształt bańki	MR16
<b>Certyfikaty i zastosowania</b>	
Klasa energooszczędności	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	4,7 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	4,7 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	40 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	473276
<b>Dane techniczne produktu</b>	
Nazwa produktu na zamówieniu	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D
	MR16 10D

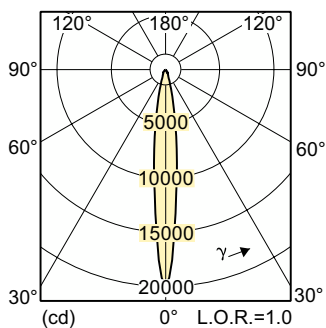
Pełna nazwa produktu	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D
Full EOC	871829116296400
Kod zamówienia	16296400
Materiał Nr (12NC)	928194605330
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Waga netto (szt.)	0,048 kg
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718291162964
Numerator – Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8718291162971

## Rysunki techniczne

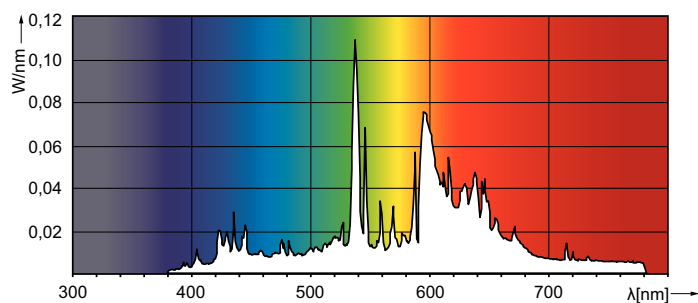


Product	D (max)	D	C (max)	C	C1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	51 mm	50 mm	65,4 mm	62,75 mm	60,9 mm	59 mm

## Dane fotometryczne



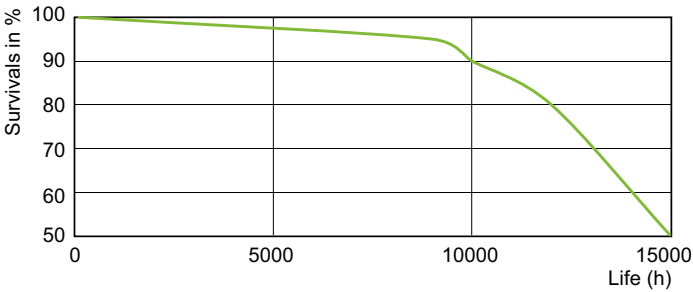
Light Distribution Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D



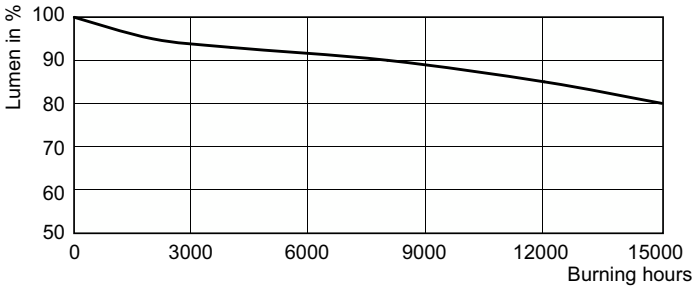
Spectral Power Distribution Colour - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D

MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

Okres eksploatacji



LDLE\_CDM-Rm\_35W\_930-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D

