



MASTERColour CDM-Rm Elite Mini



MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D

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

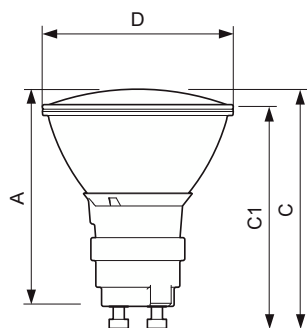
Informacje ogólne		Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	
Podstawa-nasadka	GX10	Wskaźnik oddawania barw (CRI)	84
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]	LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Cykl Przelączania	1 350	Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	860 lm
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Narrow Cone	Eksplotacja i połączenie elektryczne	
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	15 000 h	Zużycie energii	20,1 W
Dane techniczne oświetlenia		Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	120 s
Kod barwy	830 [CCT of 3000K]	Napięcie (Nom)	95 V
Kąt rozsyłu światła (Nom)	40 °	Układy sterowania i ściemnianie	
Strumień Świetlny	860 lm	Z możliwością przyciemniania	Nie
Światłość (Nom)	1 750 cd	Mechanika i korpus	
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,434	Kształt bańki	MR16
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,398		
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K		

MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

Waga netto (szt.)	0,047 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa energooszczędności	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	3,5 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	3,5 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	21 kWh
Numer rejestracji EPREL	473268
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D

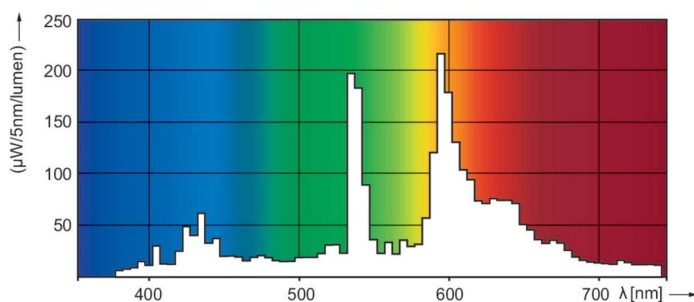
Pełna nazwa produktu	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D
Full EOC	871829120303200
Kod zamówienia	20303200
Materiał Nr (12NC)	928191205331
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718291203032
Numerator – Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8718291203049

Rysunki techniczne

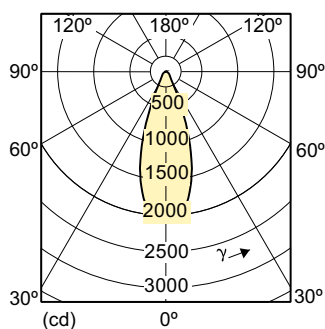


Product	D (max)	D	C (max)	C	C1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	51 mm	50 mm	65,4 mm	62,75 mm	60,9 mm	59 mm

Dane fotometryczne



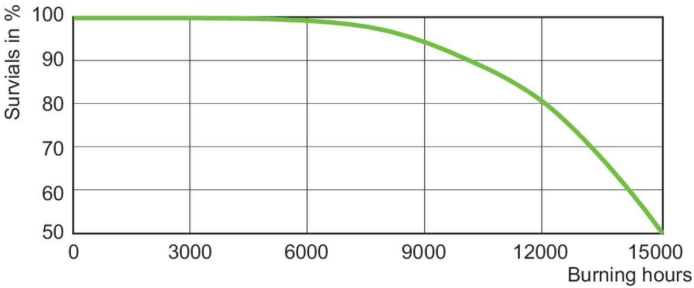
Spectral Power Distribution Colour - CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D



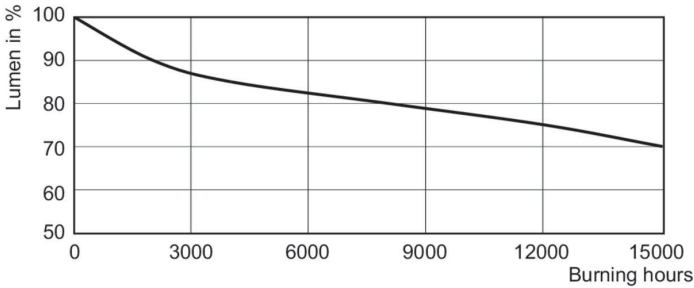
Light Distribution Diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D

MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

Okres eksploatacji



LDLE_CDM-Rm_0003-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D

