



MASTERColour CDM-TC

MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12

Seria jednostronnie trzonkowanych, kompaktowych lamp wyladowczych o wysokiej skuteczności świetlnej zapewnia stabilność barw przez cały okres eksploatacji oraz wysokiej jakości wyraziste światło

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	G8.5 [G8.5]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość do przygaśnięcia do 5% (Nom)	12000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 10% (Nom)	14000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 20% (Nom)	16000 h
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	20000 h
Kod ANSI HID	-
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	830 [Tb 3000K]
Strumień świetlny (znamionowy) (Min)	1620 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	1800 lm
Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Utrzymanie strumienia świetlnego 12 000 h (Nom)	77 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 10 000 h (Nom)	78 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 2000 h (Nom)	87 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 5000 h (Nom)	83 %

Współrzędna X chromaticzności (Nom)	0,434
Współrzędna Y chromaticzności (Nom)	0,391
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2980 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	90 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	85
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Moc (znamionowa) (Min)	20,0 W
Power (Rated) (Nom)	20 W
Prąd rozruchowy lampy (Max)	0,5 A
Czas ponownego zapłonu (Min) (Max)	15 min
Czas zapłonu (Max)	30 s
Napięcie (Max)	100 V
Napięcie (Min)	90 V
Napięcie (Nom)	95 V
Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	brak
Czas uruchamiania 90% (Max)	3 min

MASTERColour CDM-TC

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Materiał żarówki	kwarcowy filtr UV

Zatwierdzenie i Aplikacja

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A+
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	3,5 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	22 kWh

UV

Pet (Niosh) (Min)	8 h500lx
Współczynnik uszkodzeń D/FC (maks.)	0,4

Wymagania dotyczące projektów opraw oświetleniowych

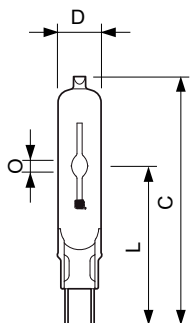
Temperatura żarówki (Max)	320 °C
Temperatura punktu zbliżenia (Max)	300 °C

Dane produktu

Pełny kod produktu	872790087158600
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12
EAN/UPC-produkt	8727900871586
Kod zamówienia	87158600
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	12
Materiał Nr. (12NC)	928183405125
Waga netto (szt.) SAP	9,000 g
Kod ILCOS	MT/UB-20/830-H-G8.5-17/85

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

Rysunki techniczne

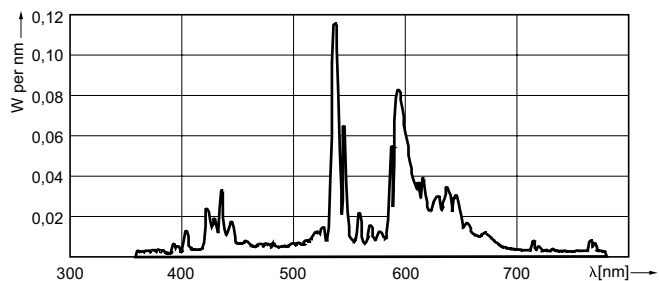
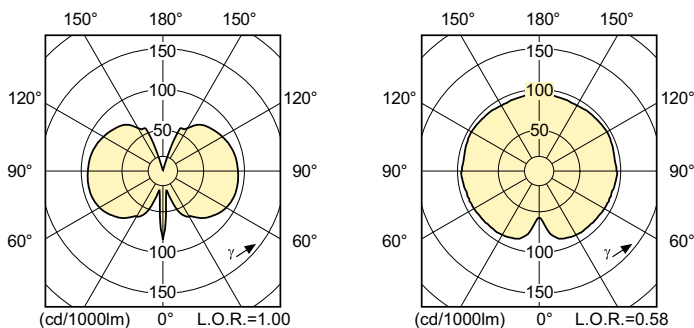


CDM-TC 20W/830 G8.5

Product

MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12

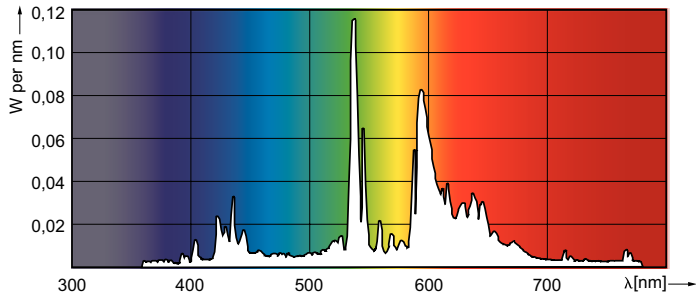
Dane fotometryczne



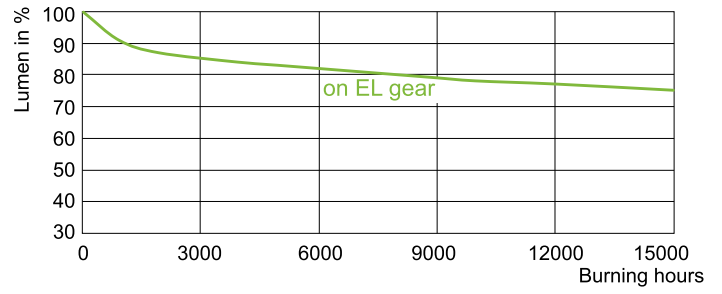
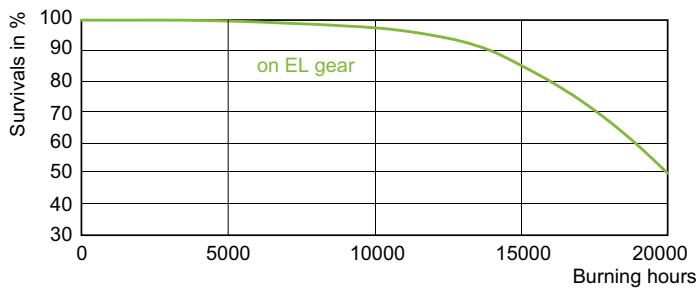
LDPB_CDM-TC_20W_830-Spectral power distribution B/W

MASTERColour CDM-TC

Dane fotometryczne



Okres eksploatacji



LDLE_CDM-T-E_0006-Life expectancy diagram

