



MASTERColour CDM-TC Elite



MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

Kompaktowa, jednostronna, ceramiczna metalohalogenkowa lampa wyładowcza o bardzo wysokiej sprawności i długiej trwałości użytkowej, emitująca wyraźne, soczyste, białe światło o dużej wierności oddawania barw

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Używać tylko w całkowicie zabudowanych oprawach, nawet podczas testowania (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- Konstrukcja oprawy musi umożliwiać zatrzymanie gorących elementów w razie pęknięcia lampy
- Należy używać tylko z elektronicznym osprzętem sterującym
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrazać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G8.5
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	20 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	930 [CCT of 3000K]
Strumień Świetlny	5 400 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)

Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,434
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,398
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	108 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	91
Długość łuku O (Nom)	6 mm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	50,2 W
Napięcie (Nom)	90 V

MASTERC colour CDM-TC Elite

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania Nie

Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki Przezroczyste

Kształt bańki T14

Waga netto (szt.) 0,010 kg

Certyfikaty i zastosowania

Klasa energooszczędności F

Zawartość rtęci (Hg) (Max) 6,6 mg

Zawartość rtęci (Hg) (Nom) 6,6 mg

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h 51 kWh

Numer rejestracji EPREL 473270

Znak CE Tak

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

Pełna nazwa produktu MASTERC colour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

Full EOC 872790093062700

Kod zamówienia 93062700

Materiał Nr (12NC) 928191805131

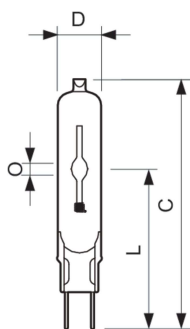
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu 1

EAN/UPC – Produkt/opakowanie 8727900930627

Numerator – Packs per outer box 12

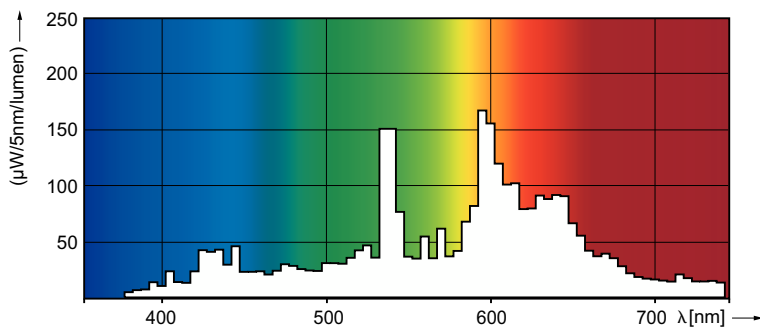
EAN/UPC – Opakowanie 8727900930634

Rysunki techniczne



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	6 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

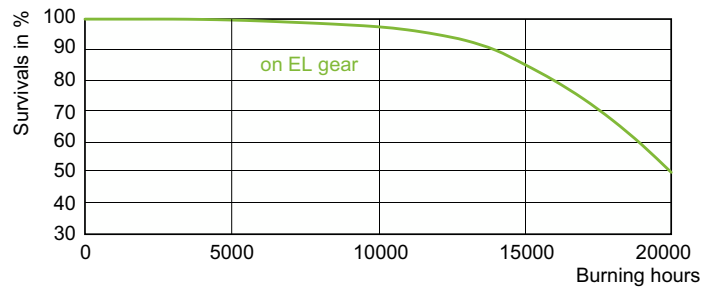
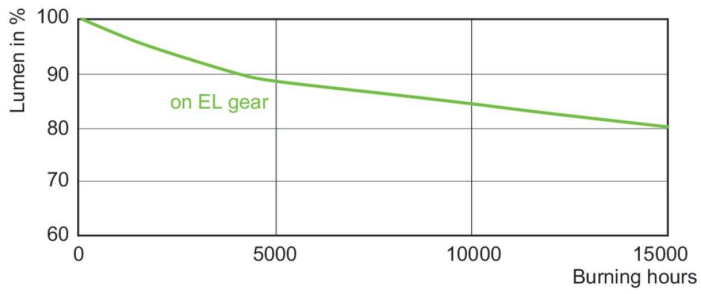
Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

MASTERC colour CDM-TC Elite

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

LDLE_CDMTC-E_0002-Life expectancy diagram

