



# MASTERColour CDM-TC Elite



## MASTERColour CDM-TC Elite 70W/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	7 800 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)	107 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	90
Długość łuku O (Nom)	7,15 mm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	73,2 W
Napięcie (Nom)	85 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 74 kWh

Numer rejestracji EPREL 473265

Znak CE Tak

## Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Pełna nazwa produktu MASTERC colour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Full EOC 872790091153400

Kod zamówienia 91153400

Materiał Nr (12NC) 928189505131

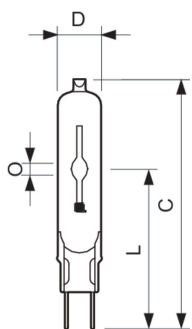
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu 1

EAN/UPC – Produkt/opakowanie 8727900911534

Numerator – Packs per outer box 12

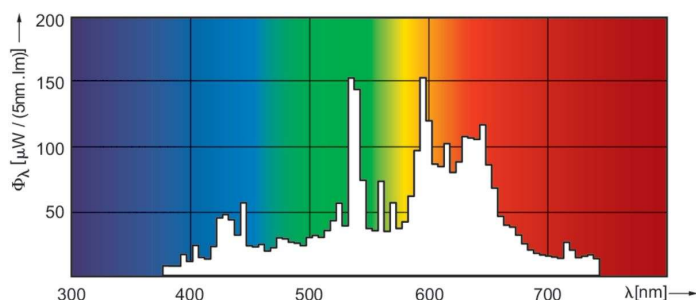
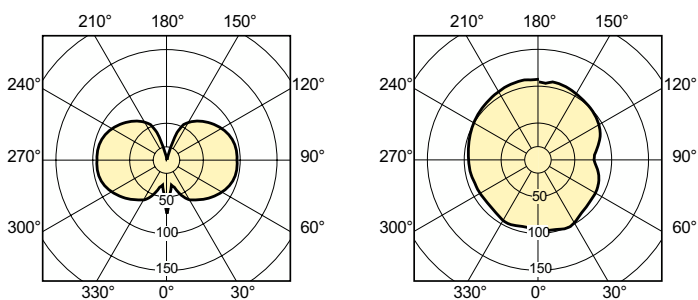
EAN/UPC – Opakowanie 8727900911541

## Rysunki techniczne



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	7,15 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

## Dane fotometryczne

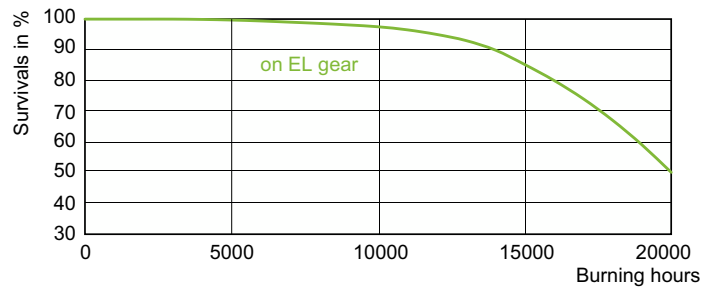
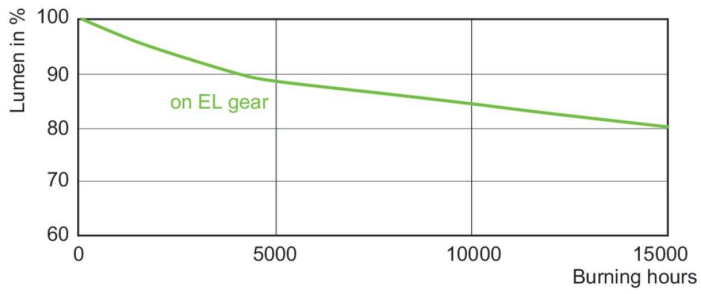


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TC Elite

## Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

LDLE\_CDMTC-E\_0002-Life expectancy diagram

