



MASTERColour CDM-TC

MASTERColour CDM-TC - 70W/842 G8.5 1CT

Kompaktowa lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	G8.5
Kształt bańki	T14 [T 14 mm]
Materiał bańki	Kwarcowa - z filtrem UV
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5% EL	6000 hr
Trwałość 10% EL	8000 hr
Trwałość 20% EL	9000 hr
Trwałość 50% EL	12000 hr

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	842 [CCT of 4200K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	86 (min), 89 (nom) Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4200 K
Techniczna temperatura barwowa	4200 K
Str. św. lampy EL	5900 Lm
Skut. św. lampy EL	80 Lm/W
Wsp. utrzym. str. św. EL2000h	80 %
Wsp. utrzym. str. św. EL5000h	75 %
Wsp. utrzym. str. św. EL10000h	65 %
Średni str. św. EL	4300 Lm
Współrzędna chromatyczności X	0.362 -
Współrzędna chromatyczności Y	0.363 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	70 W
-----------	------

Moc lampy EL	73 W
Napięcie lampy	88 V
Prąd lampy EL	0.830 A
Czas zapłonu	30 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	3 (max) min
Czas ponownego zapłonu [min]	15 (max) min
Przyciemnianie	Nie

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	7 mg
----------------------	------

• Charakterystyki UV

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. spłaszczająca	300 (max) °C
Temp. bańki	700 (max) °C

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	85 (max) mm
Średnica D	15 (max) mm
Długość śr. świetlnego L	51 (min), 52 (nom), 53 (max) mm
Długość łuku O	5 mm
Długość śr. świetlnego L [cale]	2 in
Długość całkowita C [cale]	3.34375 (max) in

• Dane produktu

Kod zamówienia	212757 15
----------------	-----------

PHILIPS
sense and simplicity

MASTERColour CDM-TC

Kod produktu 871150021275715
Nazwa produktu MASTERColour CDM-TC - 70W/842 G8.5 1CT
Nazwa produktu na zamówieniu MASTERC CDM-TC - 70W/842 G8.5 1CT/12
Liczba sztuk w opakowaniu 1
Opakowanie zbiorcze 12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 12

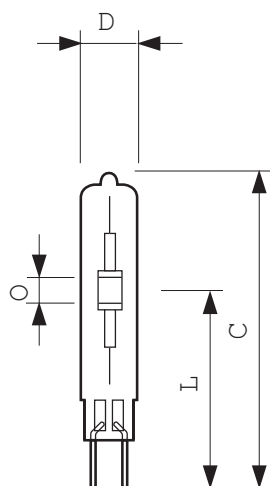
Kod kreskowy na produkcie 8711500212757
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8711500212764
Kod logistyczny - 12NC 928094605131
Kod ILCOS MT-70/42/1B-H-G8.5
Waga netto 1 szt. 0.010 kg

Warnings and safety

- 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

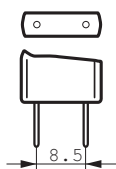
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)
- Używać tylko z elektronicznym osprzętem sterującym. Lampy o mocy 35W/emituujące światło o barwie 830 mogą też współpracować z osprzętem elektromagnetycznym.

Rysunki techniczne



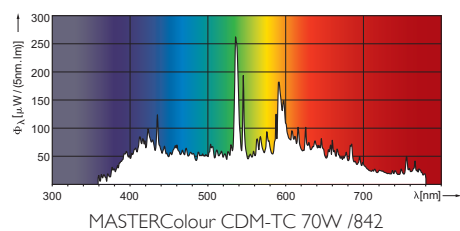
MASTERColour CDM-TC - 70W/842 G8.5 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)
CDM-TC 70W/842 G8.5	85	15	51	52	53	5



G8.5

Dane fotometryczne



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.com/lighting

2013, Styczeń 22
Dane wkrótce ulegną zmianie