



MASTERColour CDM-TT

MASTERColour CDM-TT 70W/942 E27 1SL

Lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	E27
Kształt bańki	T35 [T 35mm]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5%	8000 hr
Trwałość 10%	10000 hr
Trwałość 20%	13000 hr
Trwałość 50%	18000 hr
LSF EM 2000h cykl	99 %
12h znam.	
LSF EM 4000h cykl	99 %
12h znam.	
LSF EM 6000h cykl	97 %
12h znam.	
LSF EM 8000h cykl	95 %
12h znam.	
LSF EM 12000h cykl	82 %
12h znam.	
LSF EM 16000h cykl	62 %
12h znam.	
LSF EM 20000h cykl	37 %
12h znam.	

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	942 [CCT of 4200K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	90 Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4200 K
Techniczna temperatura barwowa	4030 K
Str. św. EM 25°C dop.	6300 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	85 Lm/W

LLMF EM 2000h	81 %
LLMF EM 4000h	73 %
LLMF EM 6000h	69 %
LLMF EL 8000h	66 %
LLMF EM 12000h	61 %
LLMF EM 16000h	58 %
LLMF EM 20000h	55 %
Współrzędna chromatyczności X	379 -
Współrzędna chromatyczności Y	375 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	70 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	70 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	74 W
Napięcie lampy	91 V
Prąd lampy EM	0.970 A
Czas zapłonu	30 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	4 (max) min
Przyciemnianie	Nie
Czas ponownego zapłonu [sec]	720 (max) s
Str. św. skotop/fotop	1.75 -

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	6.1 mg
----------------------	--------

• Charakterystyki UV

PET (NIOSH)	8 (min) h500lx
-------------	----------------

PHILIPS
sense and simplicity

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	200 (max) C
Temp. bańki	350 (max) C

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	156 (max) mm
Średnica D	36 (max) mm
Długość śr. świetlnego L	102 mm
Długość łuku O	6 mm

• Dane produktu

Kod zamówienia	209658 15
Kod produktu	871150020965815
Nazwa produktu	MASTERColour CDM-TT 70W/942 E27 1SL

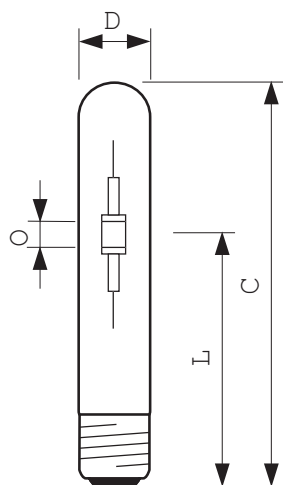
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERC CDM-TT 70W/942 E27 1SL/12
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	12
Kod kreskowy na produkcie	8711500209658
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym	8711500209665
Kod logistyczny - 12NC	928093609235
Kod ILCOS	MT-70/42/1A-H-E27
Waga netto 1 szt.	0.048 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

- Lampy mogą współpracować z elektronicznym lub elektromagnetycznym osprzętem sterującym
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)

Rysunki techniczne

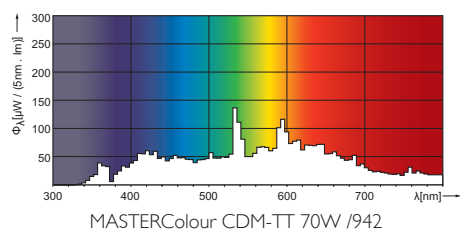


E27

MASTERColour CDM-TT 70W/942 E27 1SL

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
CDM-TT 70W/942 E27	156	36	102	6

Dane fotometryczne



© 2012 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

2012, Grudzień 28
Dane wkrótce ulegną zmianie