



MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT

Kompaktowa lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	G12
Kształt bańki	T19 [T 19mm]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 5% EM	8000 hr
Trwałość 5% EL	8000 hr
Trwałość 10% EM	9000 hr
Trwałość 10% EL	9000 hr
Trwałość 20% EM	10000 hr
Trwałość 20% EL	10000 hr
Trwałość 50% EM	12000 hr
Trwałość 50% EL	12000 hr

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	842 [CCT of 4200K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	84 Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4200 K
Techniczna temperatura barwowa	4200 K
Str. św. lampy EL	3300 Lm
Skut. św. lampy EL	81 Lm/W
Wsp. utrzym. str. św. EL2000h	90 %
Wsp. utrzym. str. św. EL50000h	85 %
Wsp. utrzym. str. św. EL10000h	70 %
Współrzędna chromatyczności X	0.370 -
Współrzędna chromatyczności Y	0.367 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc układu EL	44 W
Moc lampy	35 W
Moc lampy EL	38 W
Napięcie lampy	85 V
Prąd lampy EL	0.46 A
Czas zapłonu	30 (max) s
Czas osiągnięcia 90% str. św.	3 (max) min
Amplituda napięcia zapłonu	3500 (min) V
Czas ponownego zapłonu [min]	15 (max) min
Przyciemnianie	Nie

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	2.7 mg
----------------------	--------

• Charakterystyki UV

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	280 (max) C
Temp. spłaszczona	350 (max) C
Temp. bańki	500 (max) C

• Wymiary produktu

Długość odniesieniowa A	90 (max) mm
Długość całkowita C	103 (max) mm
Średnica D	20 (max) mm
Długość śr. świetlnego L	55 (min), 56 (nom), 57 (max) mm
Długość łuku O	5 mm

PHILIPS

sense and simplicity

Długość śr.świe- tnego L [cale]	2.2 in
Długość całkowita C [cale]	3.9375 (max) in
Średnica D [cale]	0.75 in

Dane produktu

Kod zamówienia	211262 15
Kod produktu	871150021126215
Nazwa produktu	MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

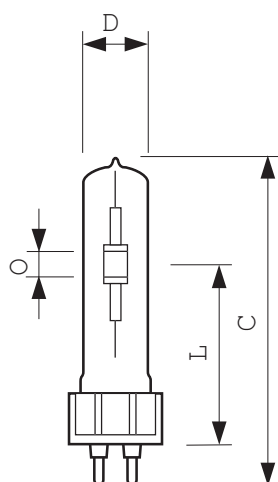
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	12
Kod kreskowy na produkcie	8711500211262
Kod kreskowy na opakowaniu zbior- czym	8711500211279
Kod logistyczny - 12NC	928094305125
Kod ILCOS	MT-35/42/1A-H-G12
Waga netto 1 szt.	0.028 kg

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

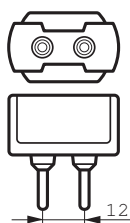
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)
- Lampy mogą współpracować z osprzętem elektronicznym lub elektromagnetycznym. Wyjątkiem są lampy o mocy 35 W/emituje światło o barwie 942 oraz lampy o mocy 20 W, które wymagają elektronicznego osprzętu sterującego.

Rysunki techniczne



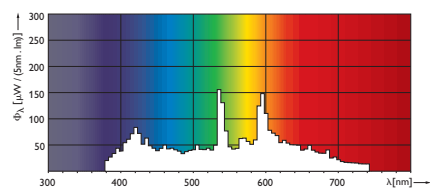
MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)
CDM-T 35W/842 G12	103	20	55	56	57	5



G12

Dane fotometryczne



MASTERColour CDM-T 35W /842



© 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 20
Dane wkrótce ulegną zmianie