



MASTERColour CDM-T Elite MW

MASTERColour CDM-TMW Elite 210W/942 1CT

Bardzo trwały system oświetleniowy średniej mocy, generujący najwyższej jakości białe światło do zastosowań wewnątrz budynków i na terenach zewnętrznych

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	PGZ18
Kształt bańki	TMW28 [TMW 28mm]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Uniwersalna [Any or Universal (U)]
Trwałość 10% EL	15000 hr
Trwałość 50% EL	30000 hr

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	942 [CCT of 4200K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	85 (min), 92 (nom) Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4120 K
Techniczna temperatura barwowa	3920 (min), 4120 (nom), 4320 (max) K
Str. św. lampy EL	23000 Lm
Skut. św. lampy EL	108 Lm/W
Wsp. utrzym. str. św. 10%	95 %
Wsp. utrzym. str. św. 40%	89 %
Średni str. św.	20470 Lm
Współrzędna chromatyczności X	0.373 -
Współrzędna chromatyczności Y	0.366 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	210 W
Moc lampy EL	210 W
Napięcie lampy	98 V
Prąd lampy EL	2.1 A
Prąd zapłonu lampy	3.2 A
Czas zapłonu	180 (max) s

Czas osiągnięcia 90% str. św.	1.5 (max) min
Czas ponownego zapłonu [min]	10 (max) min

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	25 (max) mg
Picogram/Lh	40.3 p/LuHr

• Charakterystyki UV

Wskaźnik uszkodzeń PET (NIOOSH)	0.30 -
UV A	34.1 h500lx
UV B	10.1 mW/cm ²
UV C	0.03 mW/cm ²
	0.10 mW/cm ²

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	250 (max) C
Temp. bańki	600 (max) C

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	186 (nom), 188 (max) mm
Średnica D	28 (nom), 29 (max) mm
Długość śr. świetlnego L	88 (min), 90 (nom), 92 (max) mm
Maks. długość całkowita [cale]	7.4 (max) in
Długość śr. świetlnego L [cale]	3.54 in
Średnica D [cale]	1.1 in

PHILIPS
sense and simplicity

• Dane produktu

Kod zamówienia	139522 00
Kod produktu	871829113952200
Nazwa produktu	MASTERColour CDM-TMW Elite 210W/942 1CT
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTERC CDM-TMW Elite 210W/942 1CT
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	12

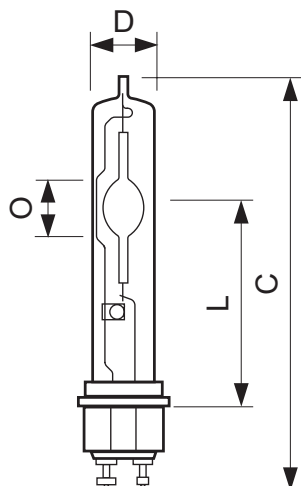
Kod kreskowy na produkcie	8727900801804
Kod kreskowy na opakowaniu zbior- czym	8718291139539
Kod logistyczny - 12NC	928601164931
Kod ILCOS	MT-210/42/1A-H-PGZ18
Waga netto 1 szt.	140.670 gr

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

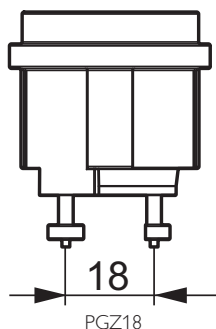
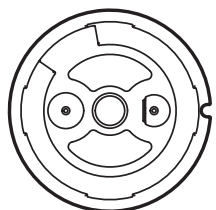
- Używać tylko z elektronicznym osprzętem sterującym
- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 61167, IEC 62035)

Rysunki techniczne

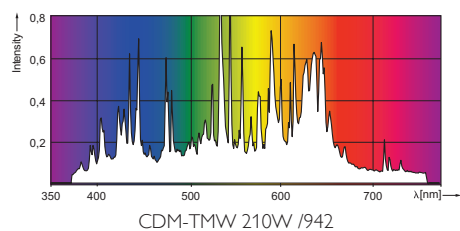


MASTERColour CDM-TMW Elite 210W/942 1CT

Product	C (Norm)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
CDM TMW 210W/942 PGZ18 U	186	188	28	29



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