

# MASTERColour CDM-TD

MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT

Kompaktowa, dwustronnie trzonkowana lampa metalohalogenkowa, technologia ceramiczna

## Danych wyrobów

### • Charakterystyki ogólne

Trzonek	RX7s
Kształt bańki	T22 [T 22mm]
Wykończenie bańki	Przezroczysta
Pozycja pracy	Pozioma +/-45° [Pozioma +/-45°]
Trwałość 5%	9000 hr
Trwałość 10%	13000 hr
Trwałość 20%	15000 hr
Trwałość 50%	16000 hr

### • Charakterystyki świetlne

Kod barwy	942 [CCT of 4200K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	92 Ra8
Opis barwy (tekst)	Chłodnobiała
Temp. barwowa	4200 K
Techniczna temperatura barwowa	4060 K
Str. św. lampy EM	5600 Lm
Skut. św. lampy EM	80 Lm/W
Skut. św. systemu EL	72 Lm/W
Wsp. utrzym. str. św. 2000h	85 %
Wsp. utrzym. str. św. 5000h	70 %
Wsp. utrzym. str. św. 10000h	60 %
Współrzędna chromatyczności X	0.383 -
Współrzędna chromatyczności Y	0.370 -

### • Charakterystyki elektryczne

Moc układu EM	87 W
Moc układu EL	83 W

Moc lampy	70 W
Moc lampy EM	71.0 W
Napięcie lampy	89 V
Prąd lampy EM	0.98 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)	4.8 mg
----------------------	--------

### • Charakterystyki UV

PET (NIOSH)	38 h.klx
Wskaźnik uszkodzeń	0.23 -

### • Wygania dot. opraw oświetleniowych

Temp. Spłaszcza	280 (max) C
Temp. bańki	500 (max) C

### • Wymiary produktu

Długość odniesieniowa A	114.2 mm
Długość B	117.6 (max) mm
Długość całkowita C	119.63 (max) mm
Średnica D	22 (max) mm
Długość śr. świetlnego L	57.1 mm
Długość łuku O	7 mm
Długość śr.świetlnego L [cale]	2.25 in

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## MASTERColour CDM-TD

Długość całkowita C 4.6875 (max) in  
[cale]  
Średnica D [cale] 0.75 in

### • Dane produktu

Kod zamówienia 200020 15  
Kod produktu 871150020002015  
Nazwa produktu MASTERColour CDM-TD 70W/942  
RX7s 1CT  
Nazwa produktu na zamówieniu MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12  
Liczba sztuk w opakowaniu 1

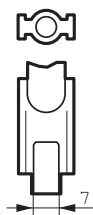
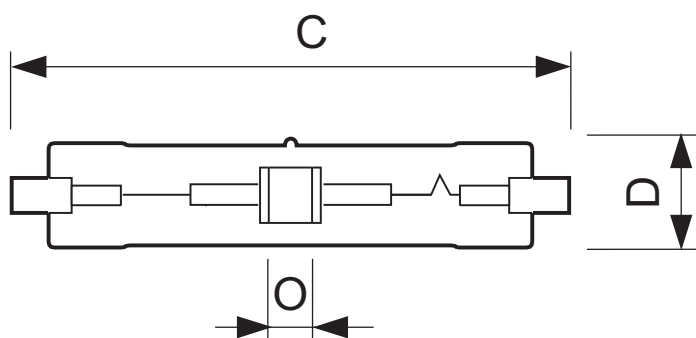
Opakowanie zbiorcze 12  
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 12  
Kod kreskowy na produkcie 8711500200020  
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8711500200037  
Kod logistyczny - 12NC 928084705133  
Kod ILCOS MD-70/42/1A-H-RX7s  
Waga netto 1 szt. 0.021 kg

### 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

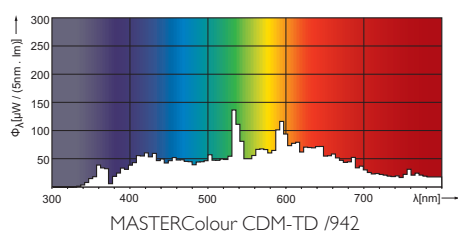


RX7s

### MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	O (Min)	O (Norm)	O (Max)
CDM-TD 70W/942 RX7s	119.63	22	-	7	-

### 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](http://www.philips.com/lighting)

2013, Styczeń 22  
Dane wkrótce ulegną zmianie