



MASTERColour CDM-TD

MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT

Lampade a scarica compatte che assicurano stabilità di colore per tutta la loro durata di vita ed emettono una luce brillante.

Dati del prodotto

• Caratteristiche generiche

Attacco	RX7s
Forma lampada	T22 [T 22mm]
Finitura lampada	Chiara
Posizione di funzionamento	p45 [Parallela +/-45° o Orizzontale(HOR)]
Vita media al 5%	9000 hr
Vita media al 10%	13000 hr
Vita media al 20%	15000 hr
Vita media al 50%	16000 hr

• Dati illuminotecnici

Codice di colore	942 [CCT of 4200K]
Indice resa cromatica	92 Ra8
Colorazione	Bianca neutra
Temperatura di colore	4200 K
Temperatura di colore tecnico	4060 K
Flusso luminoso lampada EM	5600 Lm
Efficienza Lumin	80 Lm/W
Lampada Cu-Fe	
Efficienza Luminosa	72 Lm/W
Sistema EL	
Mantenimento flusso lum 2000h	85 %
Mantenimento flusso lum 5000h	70 %
Mantenimento flusso lum 10000h	60 %
Coordinate cromatiche X	0.383 -
Coordinate cromatiche Y	0.370 -

• Caratteristiche elettriche

Potenza del sistema	87 W
Ferro-Rame	
Potenza sistema elettronico	83 W
Potenza lampada nominale	70 W
Potenza nom. lampada EM 25°	70.0 W
Potenza nom.lampada EM 25°C	71.0 W
Tensione lampada	89 V
Corrente lampada Ferro-Rame	0.98 A
Tempo di innesco	30 (max) s
Tempo di accensione al 90%	3 (max) min
Tempo di riaccensione	15 (max) min
Regolabile	No

• Classe di efficienza energetica

Classe efficienza energetica	A+
Contenuto di mercurio (Hg)	4.8 mg
Energy consumption kWh/1000h	78 kWh

• Dati emissioni raggi UV

PET (NIOSH)	38 h.klx
Fattore di danneggiamento	0.23 -

PHILIPS

• Requisiti di progettazione

Temperatura raggiun- gibile	280 (max) C
Temperatura lampada	500 (max) C

• Dimensioni prodotto

Lunghezza di riferi- mento A	114.2 mm
Lunghezza di inser- zione B	117.6 (max) mm
Lunghezza totale C	119.63 (max) mm
Diametro bulbo D	22 (max) mm
Distanza focale lunghezza L	57.1 mm
Lunghezza arco O	7 mm
Distanza focale lunghezza L	2.25 in
Lunghezza totale C (pollici)	4.6875 (max) in

Diametro bulbo D 0.75 in

• Dati prodotto

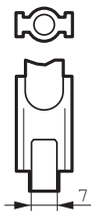
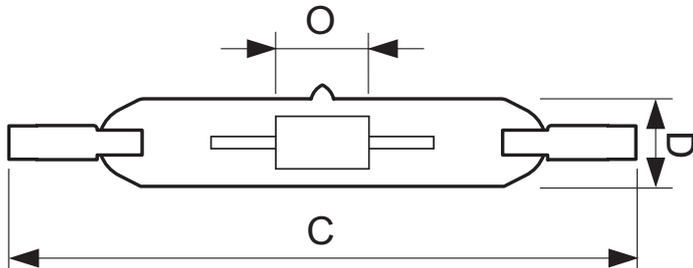
Codice ordine	200020 15
Codice prodotto	871150020002015
Nome prodotto	MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT
Ordine nome prodotto	MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	12
Scatola per imballo	12
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500200020
Codice a barre sull'imballo	8711500200037
Codice logistico - 12NC	928084705133
codice ILCOS	MD/UB-70/942-H-RX7s-22/117.6
Peso netto per pezzo	21.000 gr

Warnings and safety

- Utilizzare esclusivamente in apparecchi per illuminazione totalmente chiusi, anche durante i test (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- L'apparecchio per illuminazione deve essere in grado di contenere frammenti caldi in caso di rottura della lampada

- Le lampade possono utilizzare alimentatori con controllo elettronico o elettromagnetico
- L'alimentatore deve includere protezione alla fine del ciclo di vita (IEC61167, IEC 62035)

Disegno tecnico

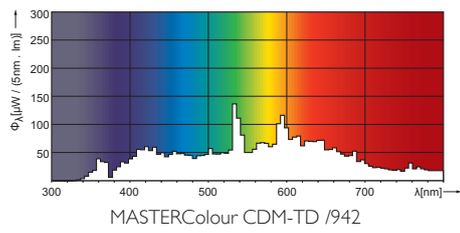


RX7s

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	-

Fotometrie



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) or their respective owners.

www.philips.com/lighting

2014, Novembre 27
Dati soggetti a modifiche