



MASTERColour CDM-TD



MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7S 1CT/12

Gamma di lampade a scarica compatte ad alta efficienza, a terminazione doppia, caratterizzate da colore stabile per tutta la durata e luce vivida e brillante

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
- $\boldsymbol{\cdot}$ Le lampade possono utilizzare alimentatori con controllo elettronico o elettromagnetico
- · L'alimentatore deve includere la protezione alla fine del ciclo di vita (IEC 61167, IEC 62035)
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

Informazioni generali					
Attacco	RX7s				
Posizione di funzionamento	P45 [Parallelo +/-45D o orizzontale (HOR)]				
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere				
Vita al 50% di guasti (Nom)	16.000 ore				
Dati tecnici di illuminazione					
Codice colore	942 [CCT of 4200K]				
Flusso luminoso	5.450 lm				
Designazione colore	Bianco freddo (CW)				
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,371				
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,366				
Temperatura di colore correlata (Nom)	4200 K				
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	76 lm/W				

Indice di resa cromatica (CRI)	92
Lunghezza arco O (Nom)	7 mm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	71,5 W
Tensione (Nom)	90 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	T22

Datasheet, 2024, Novembre 22 Dati soggetti a modifiche

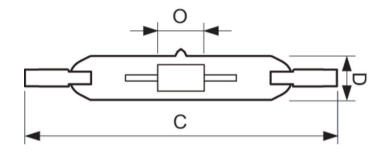
MASTERColour CDM-TD

Peso netto (Pezzo)	21,000 g
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	4,7 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	4,8 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	72 kWh
Numero di registrazione EPREL	473339
Marchio CE	Sì

Full EOC	871150020002015		
Descrizione codice locale	CDMTD70942		
Codice d'ordine	20002015		
Codice materiale (12NC)	928084705133		
Codice locale	CDMTD70942		
Numeratore - Quantità per confezione	1		
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500200020		
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 12			
EAN/UPC - Case	8711500200037		
·	·		

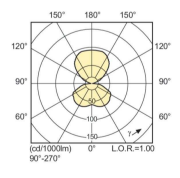
Dati del prodotto			
Nome prodotto ordine	MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12		
Nome completo prodotto	MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7S		
	1CT/12		

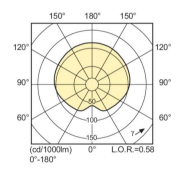
Disegno tecnico

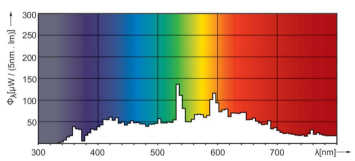


Product	D (max)	D	0	C (max)
MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12	22 mm	0,75 in	7 mm	119,63 mm

Fotometrie





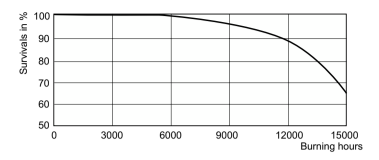


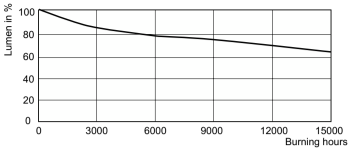
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12

MASTERColour CDM-TD

Durata





LDLE_CDM-TD_0001-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12



© 2024 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.