



MASTERColour CDM-TD



MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

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	830 [CCT of 3000K]
Flusso luminoso	12.750 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,434
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,398
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	87 lm/W
	-

Indice di resa cromatica (CRI)	88
Lunghezza arco O (Nom)	10 mm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	147,0 W
Tensione (Nom)	98 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	T22

Datasheet, 2024, Novembre 22 Dati soggetti a modifiche

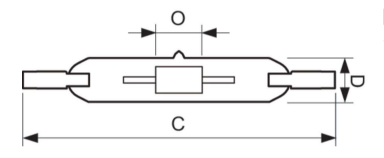
MASTERColour CDM-TD

Peso netto (Pezzo)	26,700 g
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	10,2 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	10,23 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	147 kWh
Numero di registrazione EPREL	473334
Marchio CE	Sì

Full EOC	871150019784915	
Descrizione codice locale	CDMTD150	
Codice d'ordine	19784915	
Codice materiale (12NC)	928083605133	
Codice locale	CDMTD150	
Numeratore - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500197849	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 12		
EAN/UPC - Case	8711500197856	

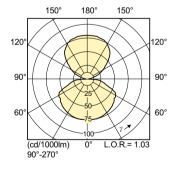
Dati del prodotto			
Nome prodotto ordine	MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT		
Nome completo prodotto	MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s		
	1CT		

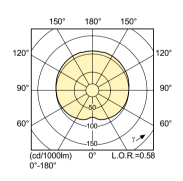
Disegno tecnico

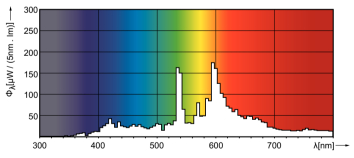


Product	D (max)	D	0	C (max)
MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	22 mm		10 mm	137,43 mm

Fotometrie





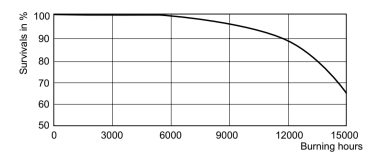


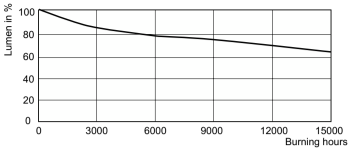
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

MASTERColour CDM-TD

Durata





LDLE_CDM-TD_0001-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT



© 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.