



MASTERColour CDM-TC



MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12

Gamma di lampade a scarica molto compatte ad alta efficienza, con attacco singolo, 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
- \cdot L'alimentatore deve includere la protezione alla fine del ciclo di vita (IEC 61167, IEC 62035)
- Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettronico. Per le lampade 35W/830 è possibile utilizzare anche alimentatori elettromagnetici.
- 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	G8.5 [G8.5]				
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]				
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere				
Vita al 50% di guasti (Nom)	12.000 ore				
Dati tecnici di illuminazione					
Codice colore	842 [CCT of 4200K]				
Flusso luminoso	5.800 lm				
Designazione colore	Bianco freddo (CW)				
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,371				
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,366				
Temperatura del colore correlata	4200 K				

Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	79 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	89
Lunghezza arco O (Nom)	5 mm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	73,2 W
Tensione (Nom)	88 V
Tensione (Nom)	88 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No

Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

MASTERColour CDM-TC

Meccanica e corpo			
Finitura lampadina	Trasparente		
Materiale della lampadina	Quarzo con filtro UV		
Forma lampadina	T14 [T 14 mm]		
Approvazione e applicazione			
Classe di efficienza energetica	G		
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	7 mg		
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	7 mg		
Consumo energetico kWh/1000 h	74 kWh		
Numero di registrazione EPREL	473356		

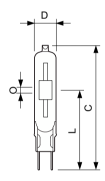
MASTERC CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12

Nome completo prodotto	MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5			
	1CT/12			
Full EOC	871150021275715			
Descrizione codice locale	CDMTC70842			
Codice d'ordine	21275715			
Codice materiale (12NC)	928094605131			
Codice locale	CDMTC70842			
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1			
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500212757			
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 12				
EAN/UPC - Case	8711500212764			

Disegno tecnico

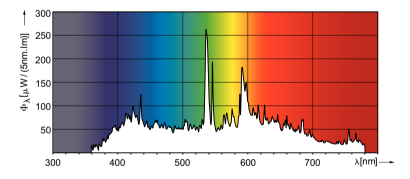
Dati del prodotto

Nome prodotto ordine



Product	D (max)	0	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC 70W/842 G8.5	15 mm	5 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
1CT/12						

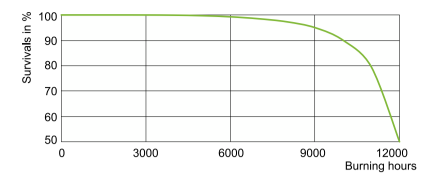
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12

MASTERColour CDM-TC

Durata



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12



© 2023 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.