



# MASTERColour CDM-TD



## MASTERColour CDM-TD 70W/830 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
- 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		Indice di resa cromatica (CRI)	
Attacco	RX7s		80
Posizione di funzionamento	P45 [Parallelo +/-45D o orizzontale (HOR)]	Lunghezza arco O (Nom)	8 mm
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	<b>Funzionamento e parte elettrica</b>	
Vita al 50% di guasti (Nom)	16.000 ore	Consumo energetico	71,0 W
<b>Dati tecnici di illuminazione</b>		Tensione (Nom)	94 V
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	<b>Controlli e dimmerazione</b>	
Flusso luminoso	6.000 lm	Dimmerabile	No
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	85 lm/W	<b>Meccanica e corpo</b>	
Designazione colore	Bianco caldo (WW)	Finitura lampadina	Trasparente
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,434	Forma lampadina	T22
Coordinata cromaticità Y (Nom)	0,398		
Temperatura del colore correlata	3000 K		

# MASTERC colour CDM-TD

## Approvazione e applicazione

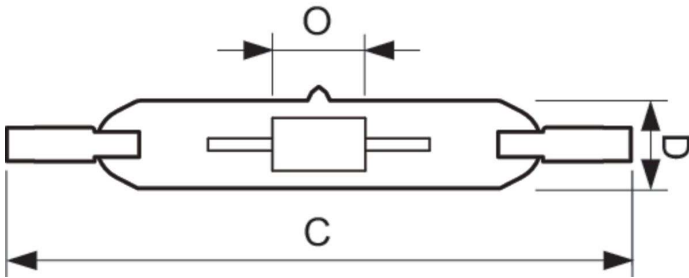
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	3,4 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	3,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	71 kWh
Numero di registrazione EPREL	473326

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12
Nome completo prodotto	MASTERC colour CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12
Full EOC	871150019782515

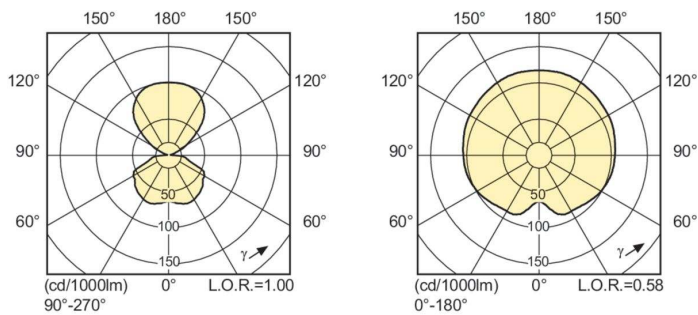
Descrizione codice locale	CDMTD70
Codice d'ordine	19782515
Codice materiale (12NC)	928082205125
Codice locale	CDMTD70
Numeratore - Quantità per confezione	1
Peso netto (Pezzo)	21,000 g
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500197825
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8711500197832

## Disegno tecnico

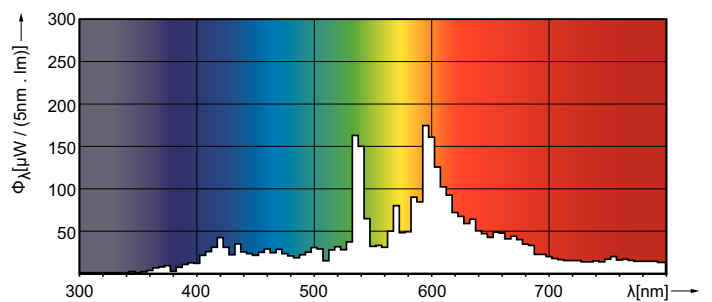


Product	D (max)	D O	C (max)
MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12	22 mm	8 mm	119,63 mm

## Fotometrie



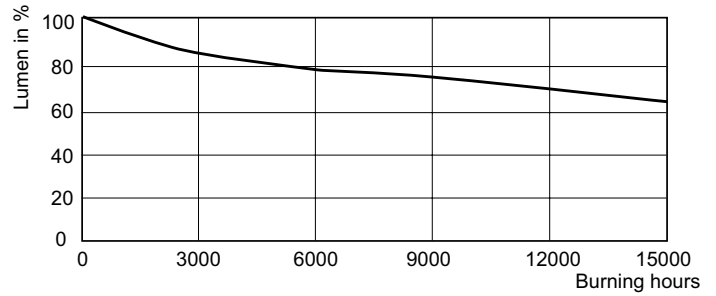
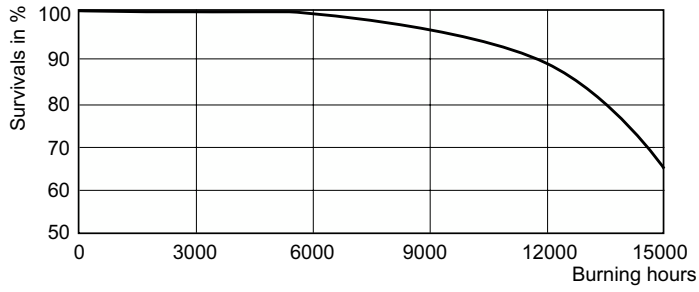
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TD

## Durata



LDLE\_CDM-TD\_0001-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12

