



MASTERColour CDM-TD

MASTERColour CDM-TD 150W/830 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	T25 [T 25mm]
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	830 [CCT of 3000K]
Indice resa cromatica	88 Ra8
Colorazione	Bianca calda
Temperatura di colore	3000 K
Temperatura di colore tecnico	2985 K
Flusso luminoso	13250 Lm
Efficienza Lumin	85 Lm/W
Lampada Cu-Fe	
Efficienza Luminosa Sistema EL	78 Lm/W
Mantenimento flusso lum 2000h	90 %
Mantenimento flusso lum 5000h	85 %
Mantenimento flusso lum 10000h	75 %
Coordinate cromatiche X	0.431 -
Coordinate cromatiche Y	0.390 -

• Caratteristiche elettriche

Potenza del sistema	165 W
Ferro-Rame	
Potenza sistema elettronico	170 W
Potenza lampada nominale	150 W
Potenza di lampada Cu-Fe	145.0 W
Tensione lampada	96 V
Corrente lampada	1.8 A
Ferro-Rame	
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

Contenuto di mercurio (Hg)	10.23 mg
----------------------------	----------

• Dati emissioni raggi UV

PET (NIOSH)	333 h.klx
Fattore di danneggiamento	0.14 -

• Requisiti di progettazione

Temperatura raggiungibile	300 (max) C
Temperatura lampada	650 (max) C

PHILIPS

sense and simplicity

• Dimensioni prodotto

Lunghezza di riferimento A	132.0 mm
Lunghezza di inserzione B	135.4 (max) mm
Lunghezza totale C	137.43 (max) mm
Diametro bulbo D	25 (max) mm
Distanza focale lunghezza L	66 mm
Lunghezza arco O	10 mm
Distanza focale lunghezza L	2.59375 in
Lunghezza totale C (pollici)	5.4375 (max) in
Diametro bulbo D	0.875 in

• Dati prodotto

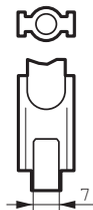
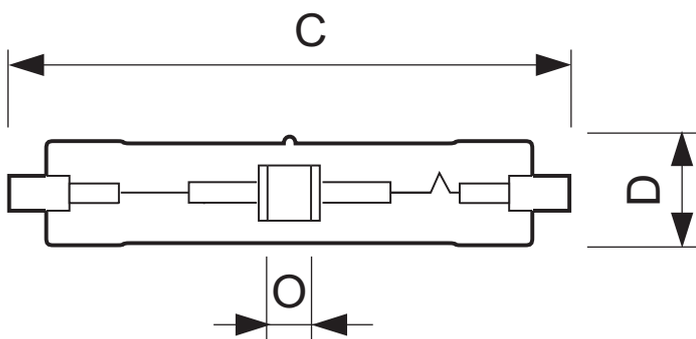
Codice ordine	197849 15
Codice prodotto	871150019784915
Nome prodotto	MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT
Ordine nome prodotto	MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	12
Scatola per imballo	12
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500197849
Codice a barre sull'imballo	8711500197856
Codice logistico - 12NC	928083605133
codice ILCOS	MD-150/30/1B-H-RX7s
Peso netto per pezzo	0.030 kg

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

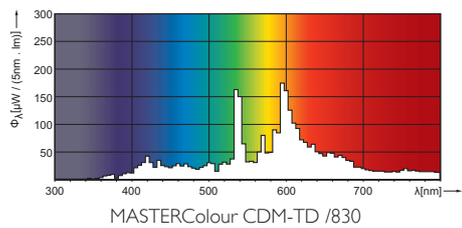


RX7s

MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	O (Min)	O (Norm)	O (Max)
CDM-TD 150W/830 RX7s	137.43	25	-	10	-

Fotometrie



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

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

www.philips.com/lighting

2013, Gennaio 18
Dati soggetti a modifiche