



# MASTERColour CDM-TC Elite



## MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12

Lampada a scarica compatta ad alogenuri metallici in ceramica, a terminazione singola, altamente efficiente e di lunga durata che produce una vivida luce bianca brillante con un'elevata resa dei colori

### 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
- Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettronico
- L'alimentatore deve includere protezione alla fine del ciclo di vita (IEC61167, 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	G8.5
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Vita al 50% di guasti (Nom)	20.000 ore

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [CCT of 3000K]
Flusso luminoso	1.750 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,434

Coordinata cromatica Y (Nom)	0,398
Temperatura del colore correlata	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	87 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	85
Lunghezza arco O (Nom)	4 mm

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	20,1 W
Tensione (Nom)	95 V
Tensione (Nom)	95 V

# MASTERC colour CDM-TC Elite

## Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

## Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Materiale della lampadina	Quarzo con filtro UV
Forma lampadina	T14

## Approvazione e applicazione

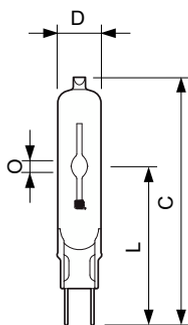
Classe di efficienza energetica	G
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	3,5 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	3,5 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	21 kWh
Numero di registrazione EPREL	473254

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12
----------------------	--

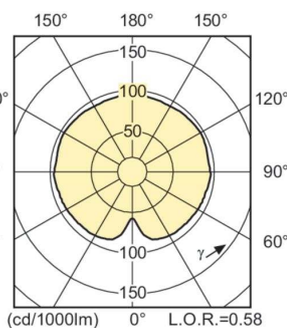
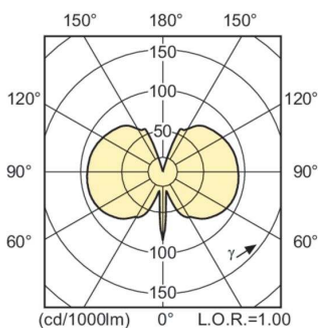
Nome completo prodotto	MASTERC colour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12
Full EOC	872790087158600
Descrizione codice locale	CDMTC2083
Codice d'ordine	87158600
Codice materiale (12NC)	928183405125
Codice locale	CDMTC2083
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8727900871586
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8727900871593

## Disegno tecnico

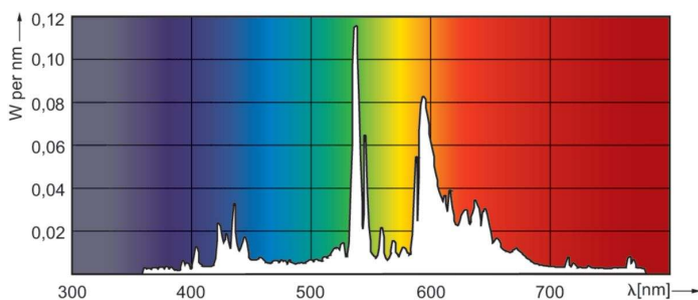


Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	15 mm	0,55 in	4 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

## Fotometrie



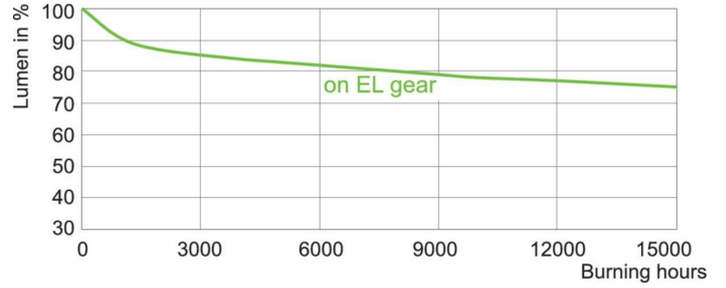
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12

# MASTERCcolour CDM-TC Elite

## Durata



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12

