



Brillantezza perfetta, design miniaturizzato

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

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

Vantaggi

- Fascio ad alta intensità di vivida luce bianca brillante che rende irresistibile la merce esposta
- Costo totale di proprietà inferiore grazie all'elevata efficacia (stessa luce, meno energia o stessa energia, più luce) e alla lunga durata
- Si adatta agli apparecchi per illuminazione di piccole dimensioni che sono meno visibili

Caratteristiche

- Luce bianca vivida e brillante
- Eccellente resa dei colori, con rosso extra
- Efficacia elevata con mantenimento lumen impareggiabile
- Resa dei colori stabile per tutta la durata
- Formato miniaturizzato

Applicazione

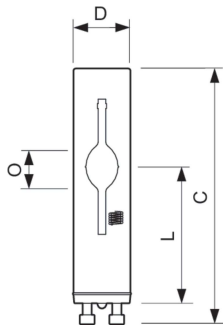
- Illuminazione d'accento e degli espositori nel settore del commercio al dettaglio
- Illuminazione generale e decorativa per interni
- Illuminazione per grandi spazi all'aperto

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

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
- Per la lampada da 50 W utilizzare esclusivamente l'alimentatore elettronico Philips
- 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.

Disegno tecnico



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	3,4 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm
MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	4,7 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

Informazioni generali

Attacco	GU6.5
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL

Dati tecnici di illuminazione

Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,434
Coordinata cromaticità Y (Nom)	0,398
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K

Controlli e dimmerazione

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

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
--------------------	-------------

Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Indice di resa cromatica (CRI)	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	Flusso luminoso
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	84	90 lm/W	1.800 lm
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	90	102 lm/W	3.950 lm

Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Tensione (Nom)	Consumo energetico
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	95 V	20,1 W

Order Code	Full Product Name	Tensione (Nom)	Consumo energetico
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	87 V	39,1 W

Meccanica e corpo

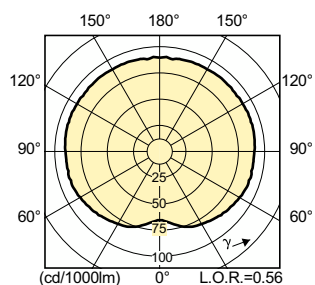
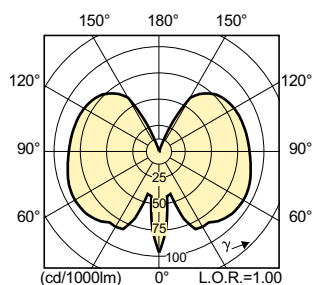
Order Code	Full Product Name	Forma lampadina
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	T-4

Order Code	Full Product Name	Forma lampadina
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	T13.3

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/1000 h	Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 ICT	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 ICT	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

