



Smukt funklende lys, ultrakompakt design

MASTERColour CDM-Tm Mini

Ultrakompakt og højeffektiv keramisk reflektorlampe med metalhalogenudladning og én ende, hvilket giver et klart, hvidt lys med høj farvegengivelse

Fordele

- Højintensitetsstråle af klart, hvidt lys får varerne til at se uimodståelige ud
- Ensartet farvegengivelse og lysudbytte i hele levetiden bevarer din butiks tiltrækningskraft
- Passer til små, diskrete armaturer

Funktioner

- Klart, hvidt lys
- Fremragende farvegengivelse med ekstra rødt
- Høj virkningsgrad
- Stabil farveydelse i hele levetiden
- Ultrakompakt

Anvendelsesområder

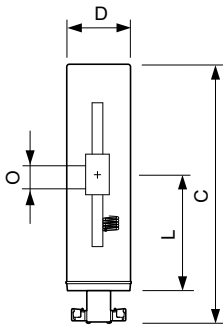
- Effekt- og displaybelysning i butikker
- Generel og dekorativ indendørsbelysning
- Udendørs områdebelysning

MASTERC colour CDM-Tm Mini

Advarsler og sikkerhed

- Må kun anvendes i et helt indkapslet armatur, selv under test (IEC 61167, IEC 62035 og IEC 60598)
- Armaturet skal kunne holde til varme lyskildedele, hvis lyskilden springer
- Må kun anvendes sammen med elektroniske forkoblinger
- Forkoblingerne skal være med slutlevetidsskyttelse (IEC61167 og IEC62035)
- Brug kun Philips elektronisk forkobling HID PV mini PGJ5 20W til 20W PGJ5 lyskilde
- Brug kun Philips elektronisk forkobling HID PV mini PGJ5 35W til 35W PGJ5 lyskilde
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Målskitse



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	13,2 mm	0,44 in	3 mm	22,3 mm	22,9 mm	22,6 mm	52 mm
MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	13,2 mm	0,44 in	4 mm	22,3 mm	22,9 mm	22,6 mm	52 mm

Generelle oplysninger

Fod	PGJ5
Driftsposition	UNIVERSAL

Lysteknik

Kromaticitetskoordinat X (nom.)	0,434
Kromaticitetskoordinat Y (nom.)	0,398
Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Nej
---------	-----

Mekanik og armaturhus

Pære finish	Klar
Lyskildeform	T13.3

Lysteknik

Order Code	Full Product Name	Farvegengivelsesindeks (CRI)	Lyseffekt (nominel) (nom.)	Lysstrøm
928087905130	MASTERC CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	87	72 lm/W	1.600 lm
928093905130	MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	91	77 lm/W	3.000 lm

Drift og el

Order Code	Full Product Name	Spænding (nom.)	Strømforsøg	Order Code	Full Product Name	Spænding (nom.)	Strømforsøg
928087905130	MASTERC CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	100 V	22,1 W	928093905130	MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	96 V	39,1 W

Godkendelse og anvendelsesområde

MASTERCoulour CDM-Tm Mini

Order Code	Full Product Name	Energiforbrug kWh/1000 t.	Indhold af kviksølv (Hg) (maks.)	Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)
928087905130	MASTERC CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	23 kWh	2,4 mg	2,4 mg
928093905130	MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	40 kWh	2,7 mg	2,74 mg

