



Gyönyörű ragyogás, mini kivitel

MASTERColour CDM-Tm Mini PGJ5

Mini, egy végén fejelt, magas hatásfokú kerámia kisülőcsöves fémhalogén lámpa, amely ragyogó fehér fényt ad.

Előnyök

- Nagy intenzitású, tiszta, ragyogó fehér fény, amely ellenállhatatlanná teszi az árukat
- A teljes élettartam alatt stabil szín- és fényáram-kibocsátás vonzóvá teszi az üzletet szezonról szezonra
- Kis, kevésbé látható lámpatestekbe ajánlott használni.

Szolgáltatások

- Tiszta, ragyogó fehér fény
- Kiváló színvisszaadás, kiegészítő vörössel
- Nagy hatásfok
- Stabil színminőség a teljes élettartam során
- Mini méret

Alkalmazás

- Kiemelő jellegű és kirakatvilágítás kiskereskedelmi alkalmazásokban
- Általános és dekorációs beltéri világítás
- Kültéri térvilágítás

MASTERCoulour CDM-Tm Mini PGJ5

Figyelmeztetések és biztonság

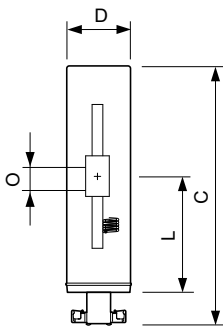
- Csak teljesen zárt lámpatestben szabad használni, még a tesztelés során is (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- A lámpatestnek fel kell fognia a forró lámpadarabokat abban az esetben, ha a lámpa elpattanna.
- Csak elektronikus előtéttel szabad használni.
- Az előtétnek élettartam-védelemmel kell rendelkeznie (IEC61167, IEC 62035).
- A 20 W-os PGJ5 lámpát csak a Philips HID PV mini PGJ5 20W elektronikus előtéttel szabad használni.
- A 35 W-os PGJ5 lámpát csak a Philips HID PV mini PGJ5 35W elektronikus előtéttel szabad használni.
- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

Versions



LPPR CDM-Tm 0001

Méretezett rajza



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

MASTERC colour CDM-Tm Mini PGJ5

Általános információ

Fejelés - foglalat	PGJ5
Működési helyzet	UNIVERZÁLIS

Technikai adatok

Színérték X koordinátája (névleges)	0,434
Színérték Y koordinátája (névleges)	0,398
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	3000 K

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

Mechanika és tokozás

Fényforrás kialakítása	Átlátszó
Fényforrásbúra formája	T13.3

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Fényhasznosítás (névleges) (névleges)
20751715	MASTERC CDM-TM MINI 20W/830 PGJ5 1CT/12	72 lm/W
21149115	MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12	77 lm/W

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Feszültség (névleges)
20751715	MASTERC CDM-TM MINI 20W/830 PGJ5 1CT/12	100 V

Order Code	Full Product Name	Feszültség (névleges)
21149115	MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12	96 V

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/1000 óra	Higanytartalom (Hg) (maximum)	Higanytartalom (Hg) (névleges)
20751715	MASTERC CDM-TM MINI 20W/830 PGJ5 1CT/12	23 kWh	2,4 mg	2,4 mg
21149115	MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12	40 kWh	2,7 mg	2,74 mg

