



Nádherne žiarivé svetlo, mini dizajn

MASTERColour CDM-Tm Mini

Miniatúrna jedнопólová vysokoúčinná keramická halogenidová výbojka poskytujúca iskrivo biele žiarivé svetlo

Výhody

- Lúč iskrivo bieleho žiarivého svetla s vysokou intenzitou pre neodolateľný vzhľad tovaru
- Stabilná farba aj svetelný tok počas celej životnosti dodajú vášmu obchodu príťažlivý vzhľad v každom ročnom období
- Určené pre malé, menej viditeľné svietidlá

Vlastnosti

- Iskrivo biele žiarivé svetlo
- Vynikajúce podanie farieb, neobyčajne kvalitná červená
- Vysoká účinnosť
- Stabilná farba svetla počas celej životnosti
- Miniatúrne rozmery

Aplikácie

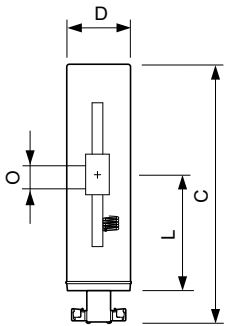
- Akcentačné osvetlenie a osvetlenie vitrín v obchodoch
- Všeobecné a dekoratívne interiérové osvetlenie
- Exteriérové osvetlenie priestranstiev

MASTERC colour CDM-Tm Mini

Varovanie a ochrana

- Používajte len v úplne uzavretom svietidle, aj počas testovania (normy IEC61167, IEC62035, IEC60598).
- Svietidlo musí byť prispôsobené na zachytenie horúcich častí, keď praskne svetelný zdroj.
- Používajte len s elektronickým predradníkom.
- Súčasťou predradníka musí byť ochrana na konci životnosti (normy IEC61167, IEC62035).
- V prípade svetelného zdroja 20 W PGJ5 používajte jedine elektronický predradník HID PV mini PGJ5 20 W od spoločnosti Philips.
- V prípade svetelného zdroja 20 W PGJ5 používajte jedine elektronický predradník HID PV mini PGJ5 35 W od spoločnosti Philips.
- Je veľmi nepravdepodobné, že by rozbitie svetelného zdroja mohlo mať nejaký vplyv na vaše zdravie. Ak sa svetelný zdroj rozbije, miestnosť 30 minút vetrajte a časti svetelného zdroja odstráňte, pokiaľ možno použitím rukavíc. Vložte ich do utesneného plastového vrečka a odneste na recykláciu do miestneho zariadenia na nakladanie s odpadmi. Nepoužívajte vysávač.

Rozmerový obrázok



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

Všeobecné informácie

Pätica	PGJ5
Prevádzková poloha	UNIVERSAL

Svetelné technické

Chromatická súradnica X (nom.)	0,434
Chromatická súradnica Y (nom.)	0,398
Označenie farby	Teplá biela (WW)
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	3000 K

Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Nie
--------------	-----

Mechanické časti a teleso

Povrchová úprava žiarovky	Číra
Tvar žiarovky	T13.3

Svetelné technické

Order Code	Full Product Name	Index podania farieb (CRI)	Merný výkon (menovitý) (nom.)	Svetelný tok
20751715	MASTERC CDM-TM MINI 20W/830 PGJ5 1CT/12	87	72 lm/W	1 600 lm
21149115	MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12	91	77 lm/W	3 000 lm

Prevádzkové a elektrické

Order Code	Full Product Name	Napätie (nom.)	Spotreba	Order Code	Full Product Name	Napätie (nom.)	Spotreba
20751715	MASTERC CDM-TM MINI 20W/830 PGJ5 1CT/12	100 V	22,1 W	21149115	MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12	96 V	39,1 W

Schválenie a použitie

MASTERCoulour CDM-Tm Mini

Order Code	Full Product Name	Spotreba		
		energie kWh/1 000 h	Obsah ortuti (Hg) (max.)	Obsah ortuti (Hg) (nom.)
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

