



MASTERCoulour CDM-Tm Mini



MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12

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

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 slutlevetidbeskyttelse (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.

Produkt data

| Generelle oplysninger | |
|---------------------------------|---|
| Fod | PGJ5 [PGJ5] |
| Driftsposition | UNIVERSAL [Wilkårlig eller Universal (U)] |
| Lysstrømsmålingsreference | Sphere |
| Levetid til 50 % fejl (nom.) | 12.000 t |
| Lysteknik | |
| Farvekode | 930 [CCT of 3000K] |
| Lysstrøm | 3.000 lm |
| Farvetegnelse | Varm hvid (WW) |
| Kromaticitetskoordinat X (nom.) | 0,434 |

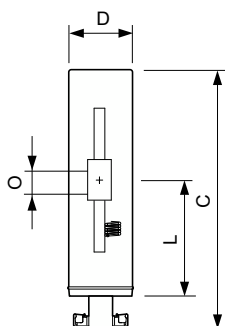
| Kromaticitetskoordinat Y (nom.) | 0,398 |
|-----------------------------------|---------|
| Korreleret farvetemperatur (nom.) | 3000 K |
| Lyseffekt (nominel) (nom.) | 77 lm/W |
| Farvegengivelsesindeks (CRI) | 91 |
| Buelængde O (Nom) | 4 mm |
| Drift og el | |
| Strømforbrug | 39,1 W |
| Spænding (nom.) | 96 V |
| Spænding (nom.) | 96 V |

MASTERC colour CDM-Tm Mini

| Lysstyringssystemer og dæmpning | |
|----------------------------------|--|
| Dæmpbar | Nej |
| Mekanik og armaturhus | |
| Pære finish | Klar |
| Lyskildeform | T13.3 [T 13,3 mm] |
| Godkendelse og anvendelsesområde | |
| Energieffektivitetsklasse | G |
| Indhold af kviksølv (Hg) (maks.) | 2,7 mg |
| Indhold af kviksølv (Hg) (nom.) | 2,74 mg |
| Energiforbrug kWh/1000 t. | 40 kWh |
| EPREL-registreringsnummer | 473353 |
| Produktdata | |
| Ordreproduktnavn | MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12 |

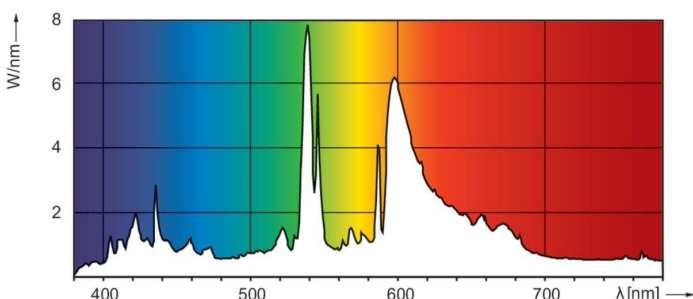
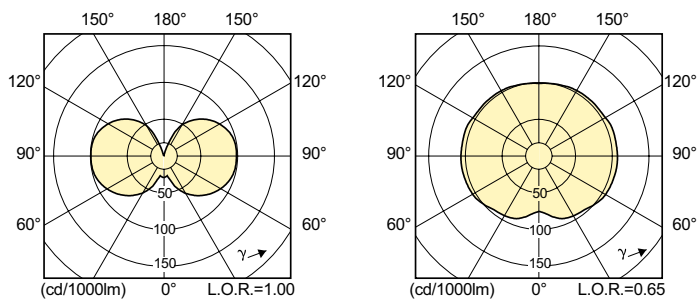
| | |
|---|--|
| Det fulde produktnavn | MASTERC CDM-TM MINI 35W/930 PGJ5 1CT/12 |
| Full EOC | 871150021149115 |
| Beskrivelse af lokal kode | 2040300098 |
| Ordrekode | 21149115 |
| Materialenr. (12NC) | 928093905130 |
| Lokal ordrekode | 2040300098 |
| SAP-tæller – antal pr. pakke | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Æske | 8711500211491 |
| Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage) | 12 |
| EAN/UPC – kasse | 8711500211507 |

Målskitse



| Product | D (max) | D | O | L (min) | L (max) | L | C (max) |
|---|---------|---------|------|---------|---------|------------|---------|
| 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 |

Fotometriske data

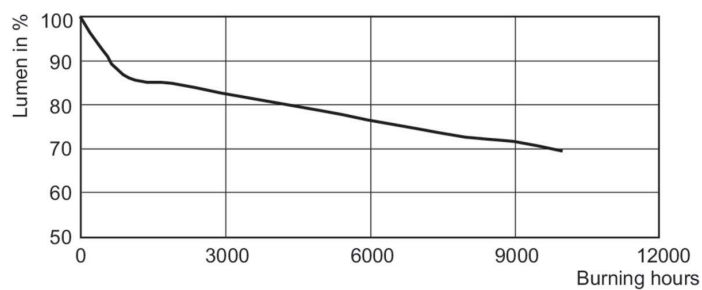
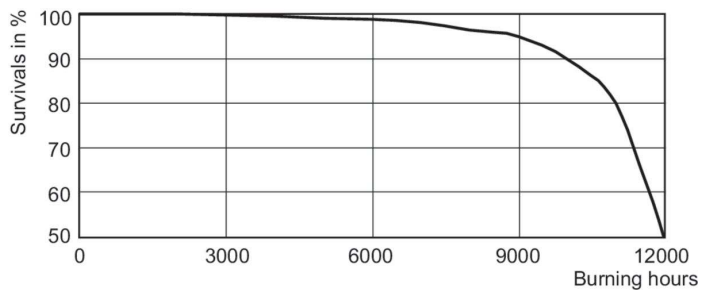


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour

MASTERC colour CDM-Tm Mini

Levetid



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram

