



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Platz ist in der kleinste Nische: MASTERColour CDM-Tm Elite Mini liefert mit seinen kleinen Abmessungen funkelnd weißes Licht für eine attraktive Display- und Akzentbeleuchtung. Der Twist and Lock-Sockel ermöglicht außerdem die einfache Installation in der Leuchte.

Hinweise

- Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden
- Für 50W nur ein elektronisches Vorschaltgerät von Philips verwenden.
- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

| Allgemeine Informationen | |
|-------------------------------------|---|
| Socket | GU6.5 [GU6.5] |
| Betriebsstellung | UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)] |
| Referenz für Lichtstrommessung | Sphere |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.) | 20.000 Stunde(n) |
| Lichttechnische Daten | |
| Farbcode | 930 [CCT of 3000K] |
| Lichtstrom | 3.950 lm |

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Farbkoordinate X (Nom) | 0,434 |
| Farbkoordinate Y (nom.) | 0,398 |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 3000 K |
| Nennlichtausbeute (nom.) | 102 lm/W |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 90 |
| Bogenlänge O (Nom) | 4,7 mm |

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

Betrieb und Elektrik

| | |
|------------------|--------|
| Energieverbrauch | 39,1 W |
| Spannung (Nom) | 87 V |
| Spannung (Nom) | 87 V |

Lichtregelung und Dimmen

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

Mechanik und Gehäuse

| | |
|------------------|-------------------|
| Kolbenausführung | Klar |
| Kolbenform | T13.3 [T 13,3 mm] |

Genehmigung und Anwendung

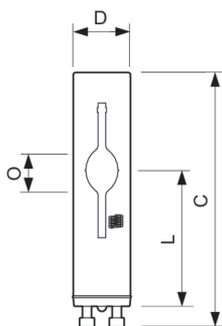
| | |
|--------------------------|--------|
| Energieeffizienzklasse | F |
| Quecksilbergehalt (max.) | 4,7 mg |
| Quecksilbergehalt (Nom) | 4,7 mg |

| | |
|---------------------------------|---------|
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 40 kWh |
| EPREL Registrierungsnummer | 1519237 |

Produktdaten

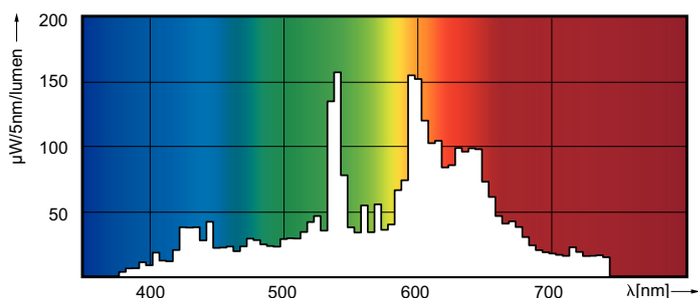
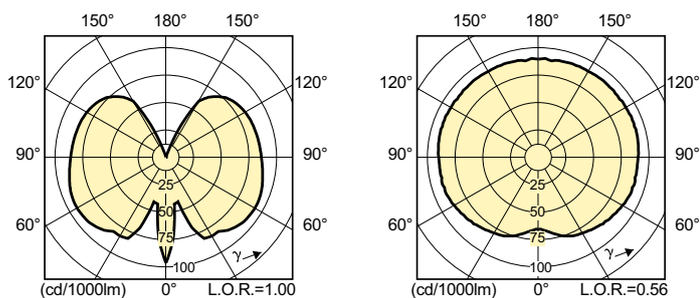
| | |
|---------------------------------|--|
| Bestell-Produktname | MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT |
| Gesamt-Produktcode | 871829115382500 |
| Bestellcode | 15382500 |
| Material-Nr. (12NC) | 928187405130 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8718291153825 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 12 |
| EAN Umverpackung | 8718291153832 |

Abmessungsskizzen



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

Photometrische Daten

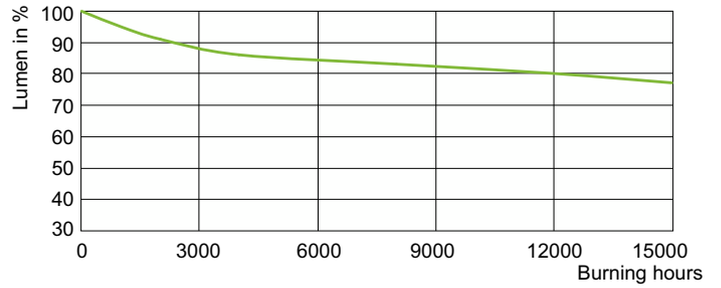


Light Distribution Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Spectral Power Distribution Colour - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

