



MASTER TL Mini Super 80



MASTER TL Mini Super 80 13W/840 1FM/10X25CC

MASTER TL Mini Super 80 mit 16 mm Röhrendurchmesser und kleinen Abmessungen ermöglicht ein minimalistisches Leuchtendesign und den Betrieb mit Gleichstrom bei niedriger Spannung (Notstrom). Sie ist ideal für Anwendungen geeignet, bei denen eine verbesserte Farbwiedergabe und Lichtausbeute (gegenüber Standardfarben) benötigt wird und wenig Platz zur Verfügung steht.

Hinweise

- 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 | | Farbwiedergabeindex (CRI) | |
|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|---------|
| Socket | G5 | | 82 |
| Referenz für Lichtstrommessung | Sphere | Betrieb und Elektrik | |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.) | 8.000 Stunde(n) | Energieverbrauch | 13,1 W |
| Lichttechnische Daten | | Lampenstrom (Nom) | 0,170 A |
| Farbcode | 840 [CCT of 4000K] | Spannung (Nom) | 90 V |
| Lichtstrom | 1.000 lm | Spannung (Nom) | 90 V |
| Lichtfarbe | Kaltweiß (CW) | Lichtregelung und Dimmen | |
| Farbkoordinate X (Nom) | 0,38 | Dimmbar | Ja |
| Farbkoordinate Y (nom.) | 0,38 | Mechanik und Gehäuse | |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 4000 K | Kolbenform | T5 |
| Nennlichtausbeute (nom.) | 77 lm/W | | |

MASTER TL Mini Super 80

Genehmigung und Anwendung

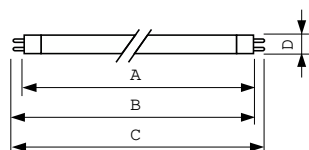
| | |
|---------------------------------|--------|
| Energieeffizienzklasse | G |
| Quecksilbergehalt (max.) | 2,5 mg |
| Quecksilbergehalt (Nom) | 3,0 mg |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 14 kWh |
| EPREL Registrierungsnummer | 423503 |

Produktdaten

| | |
|--------------------------------|---|
| Bestell-Produktname | MST TL Mini 13W/840 FAM/10X25BOX |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MASTER TL Mini Super 80 13W/840 1FM/10X25CC |

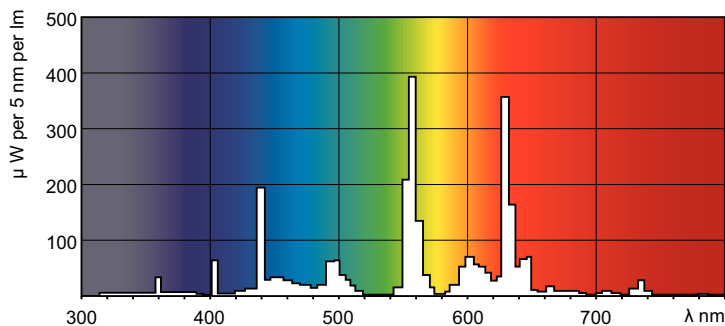
| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Gesamt-Produktcode | 871150071685927 |
| Bestellcode | 71685927 |
| Material-Nr. (12NC) | 928001508450 |
| Lokaler Bestellcode | 1020484 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8711500716859 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 250 |
| EAN Umverpackung | 8711500716873 |

Abmessungsskizzen



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|----------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| MST TL Mini 13W/840 FAM/10X25BOX | 16 mm | 516,9 mm | 524,0 mm | 521,6 mm | 531,1 mm |

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MST TL Mini 13W/840 FAM/10X25BOX

