



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

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

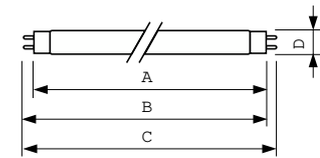
| Elektrische Kenndaten | | Farbwiedergabeindex (CRI) | |
|------------------------------------|---------------------------------|---|-----------------|
| Stromverbrauch | 18,2 W | | 82 |
| Lampenstrom (Nom) | 0,360 A | Dimmen | |
| Allgemeine Eigenschaften | | Dimmbar | Ja |
| Sockel | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] | Mechanische Kenndaten | |
| Referenz für die Flussmessung | Sphere | Kolbenform | T8 [26 mm (T8)] |
| Lichttechnische Daten | | Zulassungen und Anwendungseigenschaften | |
| Farbcode | 830 [CCT of 3000K] | Energieeffizienzklasse | G |
| Lichtstrom | 1.350 lm | Quecksilbergehalt (Nom) | 1,7 mg |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) | Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 19 kWh |
| Farbkoordinate X (Nom) | 0,44 | EPREL Registrierungsnummer | 423360 |
| Farbkoordinate Y (Nom) | 0,403 | Produktdaten | |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 3000 K | Full EOC | 871150063165740 |
| Lichtleistung (spezifiziert) (Nom) | 75 lm/W | | |

MASTER TL-D Super 80

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Bestell-Produktname | MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25 |
| Bestellcode | 63165740 |
| Lokale Bestellnummer | 1061883 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 25 |

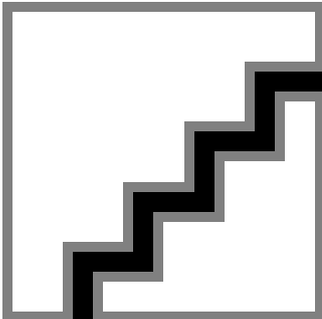
| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Materialnummer (12NC) | 927920083023 |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25 |
| EAN Umverpackung | 8711500631664 |

Abmessungsskizzen



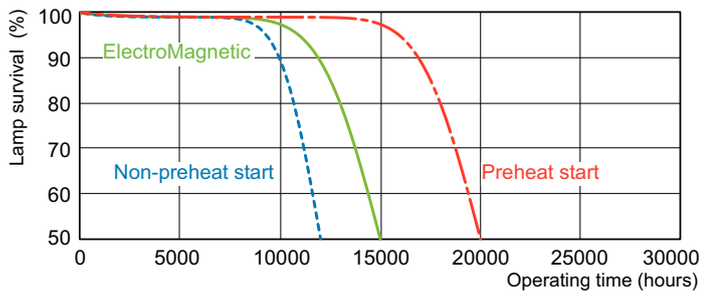
| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|-------------------------------------|---------|----------|----------|----------|---------|
| MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25 | 28 mm | 589,8 mm | 596,9 mm | 594,5 mm | 604 mm |

Photometrische Daten

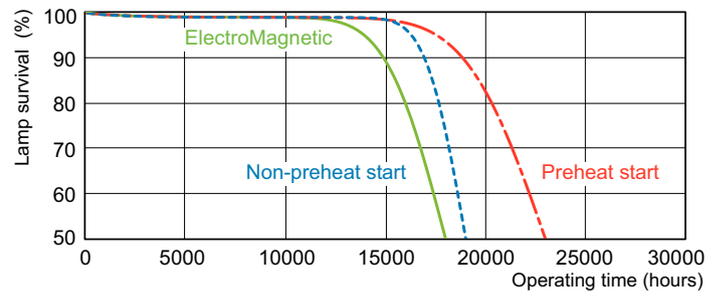


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

Lebensdauer



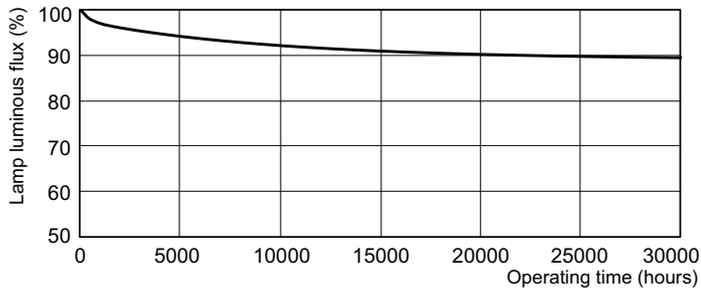
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

MASTER TL-D Super 80

Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 18W/830 1SL/25

