



# MASTER TL-D Eco

## MASTER TL-D Eco 16W/840 1SL/25

MASTER TL-D Eco-Lampen mit 26 mm Röhrendurchmesser bieten den gleichen Lichtstrom wie die MASTER TL-D Super 80-Lampe, bei weniger Energieverbrauch durch den Einsatz spezifischen Phosphors und spezieller Gasfüllung.

### Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften                      |                                  | Elektrische Kenndaten                   |                                |
|---|----------------------------------|---|--------------------------------|
| Socket  | G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent] | LLMF 8k h Nenn-,Socket ho.              | 93 %                           |
| Lebensdauer bis 10 % Ausfall (Nom)            | 12000 h                          | LLMF 12k h Nenn-,Socket ho.             | 92 %                           |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)            | 15000 h                          | LLMF 16k h Nenn-,Socket ho.             | 91 %                           |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall vorgeheizt (Nom) | 20000 h                          | LLMF 20k h Nenn-,Socket ho.             | 90 %                           |
| SSF 2000h Nenn-, 3h Zyklus                    | 99 %                             | Elektrische Kenndaten                   |                                |
| LSF 4000h Nenn-, 12h Zyklus                   | 99 %                             | Power (Rated) (Nom)                     | 15.7 W                         |
| SSF 6000h Nenn-, 3h Zyklus                    | 99 %                             | Lampenstrom (Nom)                       | 0,380 A                        |
| SSF 8000h Nenn-, 3h Zyklus                    | 99 %                             | Temperaturkenndaten                     |                                |
| LSF 12kh Nenn-, 12h Zyklus                    | 89 %                             | Auslegungstemperatur (nom.)             | 30 °C                          |
| LSF 16kh Nenn-, 12h Zyklus                    | 33 %                             | Dimmen                                  |                                |
| LSF 20kh Nenn-, 12h Zyklus                    | 2 %                              | Dimmbar                                 | Ja                             |
| Lichttechnische Daten                         |                                  | Mechanische Kenndaten                   |                                |
| Farbcode                                      | 840 [ CCT von 4000 K (841)]      | Socketinformation                       | Grüner Socket [ Grüner Socket] |
| Lichtstrom (Nom)                              | 1300 lm                          | Zulassungen und Anwendungseigenschaften |                                |
| Nennlichtstrom (Nom)                          | 1175 lm                          | Energieeffizienz-Label (EEL)            | A                              |
| Lichtfarbe                                    | Neutralweiß (CW)                 | Quecksilbergehalt (Nom)                 | 2,0 mg                         |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)               | 4000 K                           | Energieverbrauch kWh/1.000 Std.         | 20 kWh                         |
| Nennlichtausbeute (Nom)                       | 75 lm/W                          |   |                                |
| Farbwiedergabeindex (Nom.)                    | >80                              |   |                                |
| Strahlungsrückgang nach 2000h                 | 96 %                             |   |                                |
| LLMF 4k h Nenn-,Socket ho.                    | 95 %                             |   |                                |
| Strahlungsrückgang nach 5000h                 | 94 %                             |   |                                |

# MASTER TL-D Eco

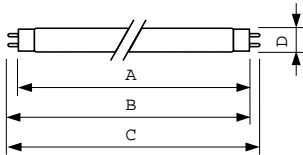
| Produkt Daten         |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Gesamt-Produktcode    | 871150026861740                |
| Bestell-Produktname   | MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25 |
| EAN/UPC - Produkt     | 8711500268617                  |
| Bestellcode           | 26861740                       |
| Anzahl pro Verpackung | 1                              |

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Anzahl pro Umverpackung   | 25                       |
| Material-Nr. (12NC)       | 927922884015             |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 71,000 g                 |
| ILCOS Code                | FD-16/40/1B-E-G13-26/604 |

## 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.

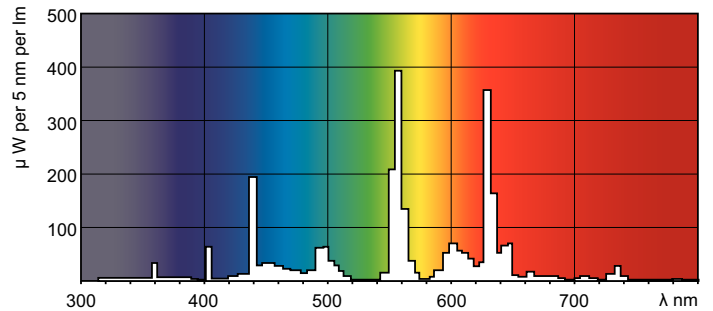
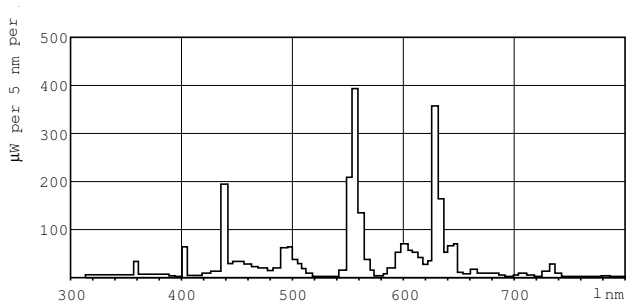
## Abmessungsskizzen



| Product                           | D (max) | A (max)  | B (max)  | B (min)  | C (max)  |
|-----------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| MASTER TL-D Eco<br>16W/840 SLV/25 | 28 mm   | 589,8 mm | 596,9 mm | 594,5 mm | 604,0 mm |

## TL-D Eco 16W/840

## Photometrische Daten



## Lichtfarbe /840

## Lichtfarbe /840

# MASTER TL-D Eco

## Lebensdauer

