



# 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.

### 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	
Socket	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	15.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]
Lichtstrom	1.100 lm
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Farbkoordinate X (Nom)	0,38
Farbkoordinate Y (nom.)	0,38
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	75 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	82

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	15,8 W

Lampenstrom (Nom)	0,380 A
-------------------	---------

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T8

Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (Nom)	1,7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	16 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423415

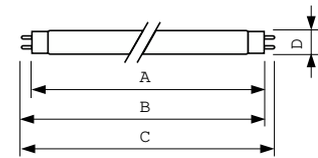
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER TL-D Eco 16W/840 1SL/25
Gesamt-Produktcode	871150026861740

# MASTER TL-D Eco

Bestellcode	26861740
Material-Nr. (12NC)	927922884015
Lokaler Bestellcode	TLDECO16840
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500268617

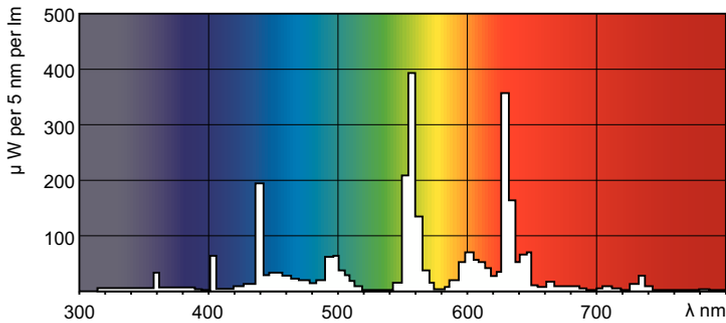
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500268624

## Abmessungsskizzen



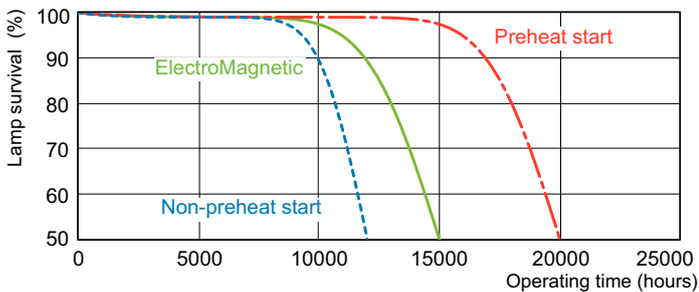
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604,0 mm

## Photometrische Daten

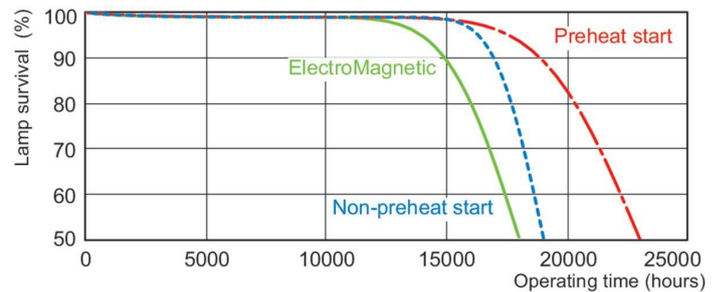


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

# MASTER TL-D Eco

## Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

