



MASTER TL-D Super 80



MASTER TL-D Super 80 30W/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

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

Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstrom	2.400 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkoordinate X (Nom)	0,44
Farbkoordinate Y (nom.)	0,403
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	80 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	82

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	30,2 W
Lampenstrom (Nom)	0,360 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T8 [26 mm (T8)]

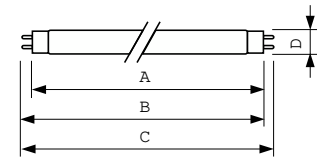
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (Nom)	1,7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	31 kWh
EPREL Registrierungsnummer	423372

MASTER TL-D Super 80

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25
Gesamt-Produktcode	871150063183140
Bestellcode	63183140
Material-Nr. (12NC)	927920583023

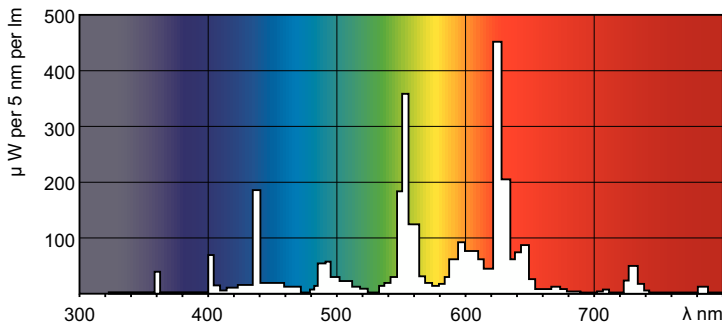
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500631831
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500631848

Abmessungsskizzen



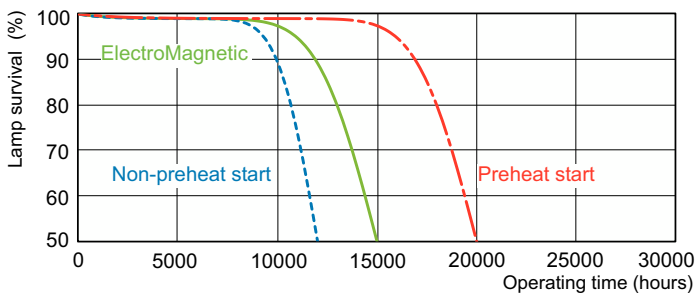
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm

Photometrische Daten

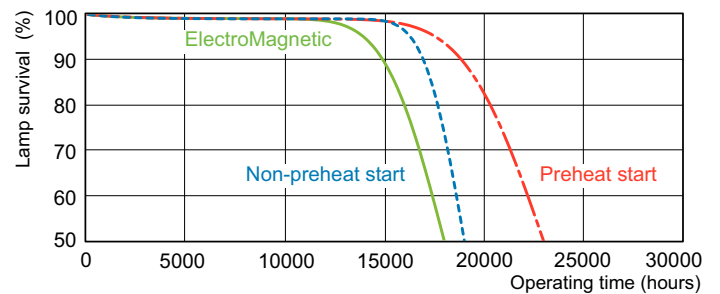


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25

Lebensdauer



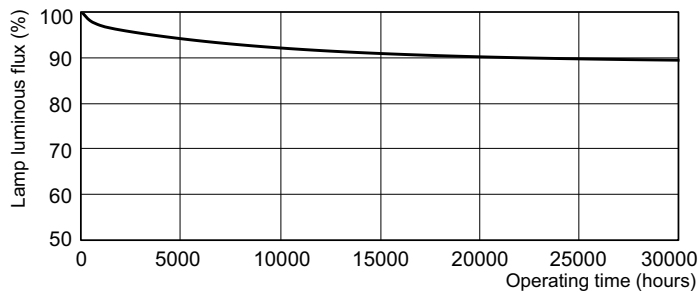
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25

MASTER TL-D Super 80

Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 30W/830 1SL/25

