



MASTER TL-D HF Super 80



MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 1SL/25

Die MASTER TL-D Super 80-Lampe mit 26 mm Röhrendurchmesser wurde nur für den Einsatz an speziellen, hochfrequenten, elektronischen Vorschaltgeräten konstruiert.

Hinweise

- \cdot Es muss ein spezielles elektronisches Vorschaltgerät verwendet werden
- 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 Minunten 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	
Sockel	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]
Lichtstrom	5'000 lm
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Farbkoordinate X (Nom)	0.38
Farbkoordinate Y (nom.)	0.38
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	100 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	81

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	50.0 W
Lampenstrom (Nom)	0.355 A
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T8 [26 mm (T8)]
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	F
Quecksilbergehalt (Nom)	1.7 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	50 kWh

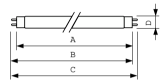
Datasheet, 2023, August 15 Änderungen vorbehalten

MASTER TL-D HF Super 80

EPREL Registrierungsnummer	423439
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 1SL/25
Gesamt-Produktcode	871150063159640
Bestellcode	63159640

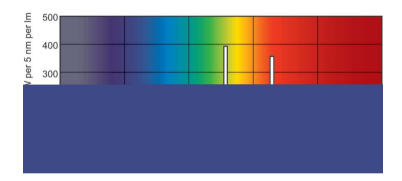
Material-Nr. (12NC)	927925084014
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500631596
Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
EAN Umverpackung	8711500631602

Abmessungsskizzen



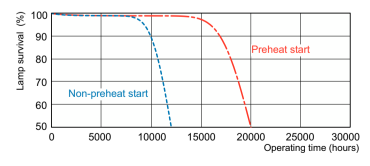


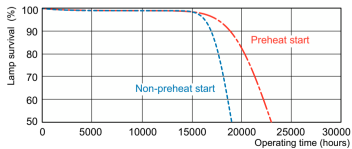
Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25

Lebensdauer



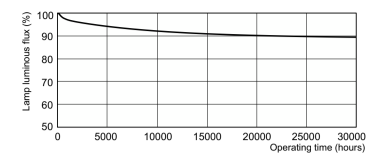


Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25

MASTER TL-D HF Super 80

Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der