



MASTER TL5 HO Secura

MASTER TL5 HO Secura 49W/840 UNP/40

MASTER TL5 HO Secura mit 16 mm Röhrendurchmesser besitzt eine Schutzhülle, die das Glas und andere Lampenteile im Falle eines Lampenbruchs zusammenhält. Die Lampe ist einfach an dem blauen Ring an einem Ende der Röhre zu erkennen. Sie ist konform mit HACCP Regulierungen und vereinfacht die Zertifizierung.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Fassung	G5 [Sockel G5]
Lebensdauer	30000 h
50%Ausfallrate EL (Nom)	
Systembeschreibung	High Output System (HO)
LSF HF Warm 2kh	99 %
Nenn-, 3h	
LSF HF Warm 4kh	99 %
Nenn-, 3h	
LSF HF Warm 6kh	99 %
Nenn-, 3h	
LSF HF Warm 8kh	99 %
Nenn-, 3h	
LSF HF Warm 16kh	97 %
Nenn-, 3h	
LSF HF Warm 20kh	84 %
Nenn-, 3h	

• Lichttechnische Daten

Lichtstrom nom. EM 25°C horiz. (Nom)	4375 lm
Nennlichtstrom EM 25°C horiz. (Nom)	4375 lm
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Lichtausbeute EL 35°C (Top) (Nom)	99 lm/W
Farbkoordinate X (Nom)	380
Farbkoordinate Y (Nom)	380
Farbtemperatur, Sockel horiz. (Nom)	4100 K
Nennlichtausbeute EM 25°C hor. (Nom)	89 lm/W

Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Max)	85
Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Min)	80
Farbwiedergabeindex, Sockel ho. (Nom)	82
Strahlungsrückgang nach 2000h	96 %
LLMF EL 4k h	95 %
Nenn-, Sockel ho. Strahlungsrückgang nach 5000h	94 %
LLMF EL 8k h	93 %
Nenn-, Sockel ho. LLMF EL 12k h	92 %
Nenn-, Sockel ho. LLMF EL 16k h	91 %
Nenn-, Sockel ho. LLMF EL 20k h	90 %
Nenn-, Sockel ho.	

• Elektrische Kenndaten

Power (Rated) (Nom)	49.2 W
Lampenstrom EL 25°C Sockel ob. (Nom)	0.255 A

• Temperaturkenndaten

Designntemperatur (Nom)	35 °C
-------------------------	-------

PHILIPS

MASTER TL5 HO Secura

• Dimmen

Dimmbar Ja

• Mechanische Kenndaten

Sockelinformation Grüne Platte

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energy Efficiency Label (EEL) A+
Quecksilberinhalt (Hg) (Nom) 1.4 mg
Energieverbrauch kWh/1000h 54 kWh

• Produktdaten

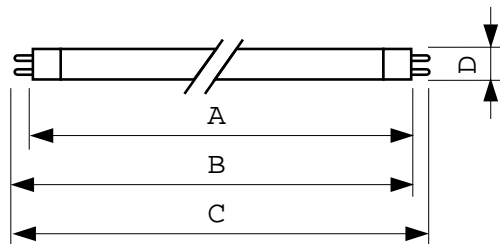
Gesamt-Produktcode 871150095227155
Bestell-Produktname MASTER TL5 HO Secura 49W/840 UNP/40
EAN/UPC - Produkt 8711500952271
Bestellcode 95227155
Local Code TL549840SEC
Anzahl pro Verpackung 1
Zähler - Pakete pro Außenkarton 40
Material-Nr. (12NC) 927927684018
Nettogewicht (Einzelteil) 132.000 g
ILCOS Code FDH-49/40/1B-L/P-G5-16/1450

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 einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

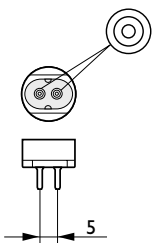
Abmessungsskizzen



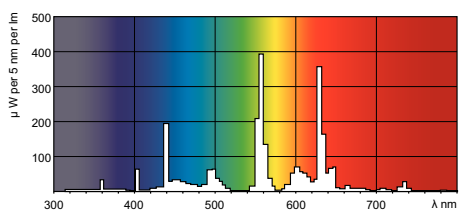
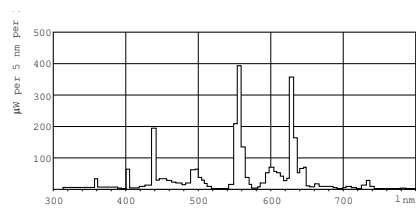
TL5 HO Secura 49W/840

Product	D	A	B	B	C
MASTER TL5 HO Secura 49W/840 UNP/40	17 mm	1449.0 mm	1456.1 mm	1453.7 mm	1463.2 mm

G5, T5



Photometrische Daten



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, Dezember 28
Änderungen vorbehalten