



MASTER TL5 HO Secura



MASTER TL5 HO SECURA 54W/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.

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	
Sockel	G5
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere

Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]
Lichtstrom	4.425 lm
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Nennlichtausbeute (Nom)	83 lm/W
Farbkoordinate X (Nom)	0,38
Farbkoordinate Y (nom.)	0,38
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	53,8 W
Lampenstrom (Nom)	0,455 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T5

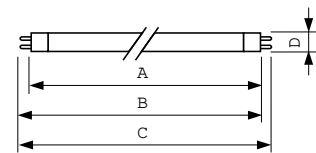
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (Nom)	1,2 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	54 kWh

MASTER TL5 HO Secura

EPREL Registrierungsnummer	423566
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER TL5 HO Secura 54W/840 UNP/40
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER TL5 HO SECURA 54W/840 UNP/40
Gesamt-Produktcode	871150095231855
Bestellcode	95231855
Material-Nr. (12NC)	927929184018

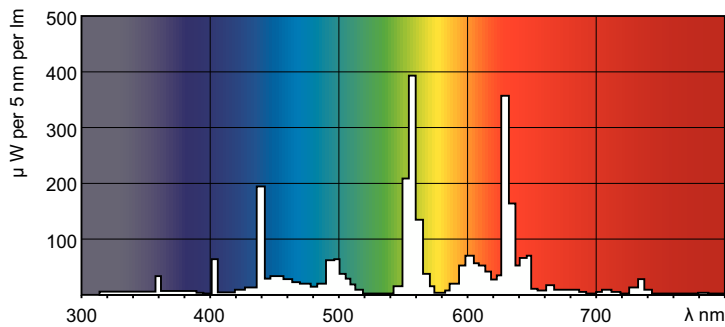
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	143,280 g
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500952318
Zähler – Pakete pro Außenkarton	40
EAN Umverpackung	8711500952325

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Secura 54W/840 UNP/40	17 mm	1.149,0 mm	1.156,1 mm	1.153,7 mm	1.163,2 mm

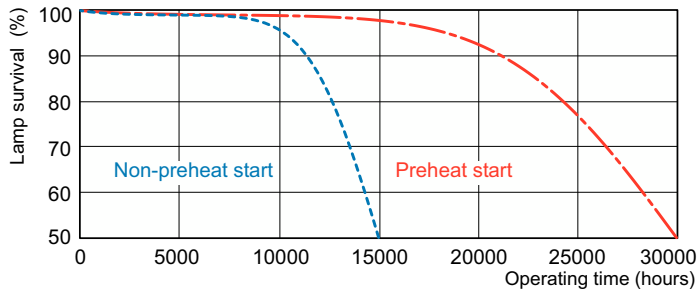
Photometrische Daten



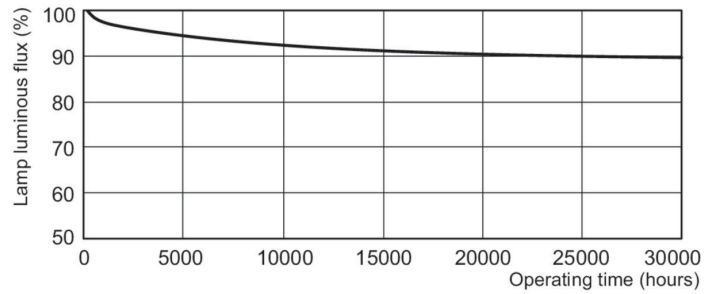
Spectral Power Distribution Colour – MASTER TL5 HO Secura 54W/840 UNP/40

MASTER TL5 HO Secura

Lebensdauer



Life expectancy diagram - 3 hour cycle



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO Secura 54W/840 UNP/40

Life expectancy diagram - 12 hour cycle

