



MASTER TL5 HO

MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40

MASTER TL5 HO mit 16 mm Röhrendurchmesser bietet besonders hohe Lichtströme. Die TL5 HO-Lampe ist für Anwendungen optimiert, bei denen hohe Lichtströme benötigt werden und bietet exzellente Lichtstromstabilität und Farbwiedergabe über die Lebensdauer.

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

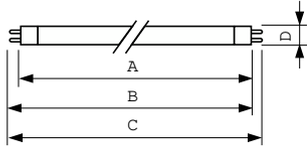
Allgemeine Informationen	
Socket	G5 [G5]
Eigenschaften	na [Not Applicable]
Lichttechnische Daten	
Farbcode	840 [CCT of 4000K]
Lichtstrom	3.500 lm
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	82 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	82
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	38,0 W
Lampenstrom (Nom)	0,325 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T5 [16 mm (T5)]
Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	1,2 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	42 kWh
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40
Gesamt-Produktcode	871150063722255
Bestellcode	63722255
Material-Nr. (12NC)	927928584018
Anzahl pro Verpackung	1

MASTER TL5 HO

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500637222
Zähler - Pakete pro Außenkarton	40
EAN Umverpackung	8711500637239

Abmessungsskizzen

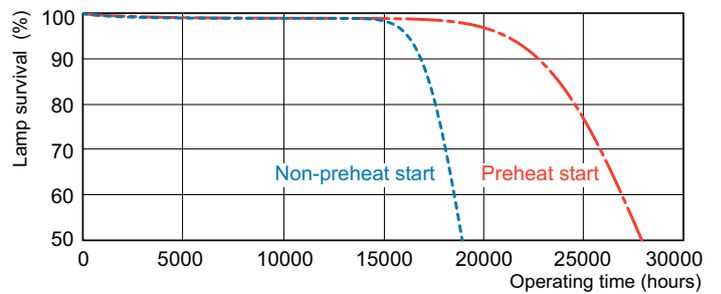
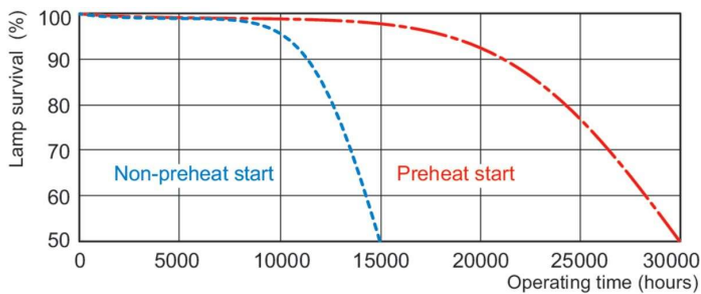


Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40	17 mm	849,0 mm	856,1 mm	853,7 mm	863,2 mm

Photometrische Daten

Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40

MASTER TL5 HO

Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO 39W/840 UNP/40

