



TUV PL-L

TUV PL-L 35W/4P HO 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

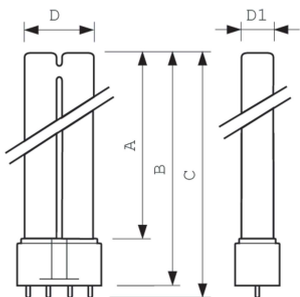
Hinweise

- 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

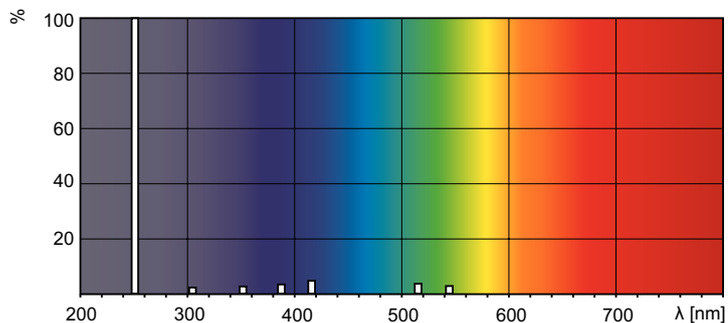
Allgemeine Informationen		Genehmigung und Anwendung	
Sockel	2G11	Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg
Nutzlebensdauer (Nom)	9.000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		UV	
Farbcode	TUV	UV-C-Strahlung bei 100 Std.	9,1 W
Lichtfarbe	- [Nicht spezifiziert]		
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	20 %	Produktdaten	
Betrieb und Elektrik		Bestell-Produktname	TUV PL-L 35W/4P HO 1CT/25
Energieverbrauch	35 W	Gesamtbezeichnung des Produkts	TUV PL-L 35W/4P HO 1CT/25
Lampenstrom (Nom)	0,85 A	Gesamt-Produktcode	871150088827340
Spannung (Nom)	42 V	Bestellcode	88827340
Spannung (Nom)	42 V	Material-Nr. (12NC)	927904204007
Mechanik und Gehäuse		Anzahl pro Verpackung	1
Kolbenform	2xT16	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500888273
		Zähler - Pakete pro Außenkarton	25
		EAN Umverpackung	8711500888280

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 35W/4P HO 1CT/25	18 mm	39 mm	195 mm	220 mm	225 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-L 35W/4P HO 1CT/25

