



TUV PL-L

TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	2G11 [2G11]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	Hochfrequenz [High Frequency (HF)]

Lichttechnische Daten	
Farbcode	TUV
Lichtfarbe	- [Not Specified]
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	90 W
Lampenstrom (Nom)	0.8 A
Spannung (Nom)	115 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4 Pin (4P)

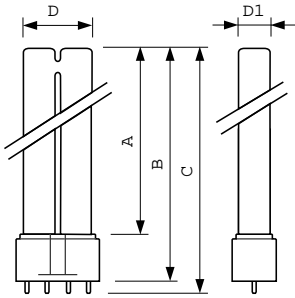
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung	27.0 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150088829740
Bestell-Produktname	TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500888297
Bestellcode	88829740
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	927909804007
Nettogewicht (Einzelteil)	134.000 g

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.

Abmessungsskizzen



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25	18 mm	38 mm	505 mm	530 mm	535 mm

TUV PL-L 95W/4P HO

Photometrische Daten

