



# TUV PL-L

## TUV PL-L 36W/4P 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

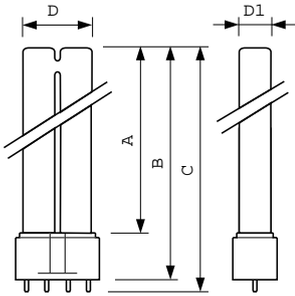
### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		UV-Beständigkeit	
Socket	2G11 [ 2G11]	UV-C-Strahlung	12,0 W
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion	<b>Produktdaten</b>	
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h	Gesamt-Produktcode	871150062878740
Systembeschreibung	na [-]	Bestell-Produktname	TUV PL-L 36W/4P 1CT/25
<b>Lichttechnische Daten</b>		EAN/UPC - Produkt	8711500628787
Farbcode	TUV	Bestellcode	62878740
Lichtfarbe	- [ Not Specified]	Local Code	1095090
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %	Anzahl pro Verpackung	1
<b>Elektrische Kenndaten</b>		Anzahl pro Umverpackung	25
Power (Rated) (Nom)	36 W	Material-Nr. (12NC)	927903404007
Lampenstrom (Nom)	0,44 A	Nettogewicht (Einzelteil)	104,000 g
Spannung (Nom)	105 V		
<b>Mechanische Kenndaten</b>			
Sockelinformation	4 Pin (4P)		

### 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 36W/4P 1CT/25	18 mm	38 mm	385 mm	410 mm	415 mm

TUV PL-L 36W/4P

Photometrische Daten

