



TUV PL-L

TUV PL-L 24W/4P 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

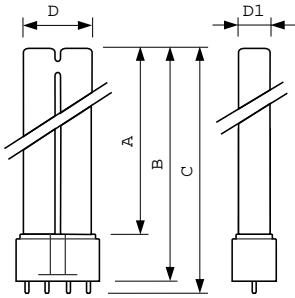
Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		UV-Beständigkeit	
Sockel	2G11 [2G11]	UV-C-Strahlung	7,1 W
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion	Produktdaten	
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h	Gesamt-Produktcode	871829121248500
Systembeschreibung	na [-]	Bestell-Produktname	TUV PL-L 24W/4P 1CT/25
Lichttechnische Daten		EAN/UPC - Produkt	8718291212485
Farbcode	TUV	Bestellcode	21248500
Lichtfarbe	- [Not Specified]	Anzahl pro Verpackung	1
Strahlungsrückgang bei Nutzlebensdauer	15 %	Anzahl pro Umverpackung	25
Elektrische Kenndaten		Material-Nr. (12NC)	927903204007
Power (Rated) (Nom)	24 W	Nettogewicht (Einzelteil)	82,000 g
Lampenstrom (Nom)	0,345 A		
Spannung (Nom)	87 V		
Mechanische Kenndaten			
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 24W/4P 1CT/25	18 mm	39 mm	290 mm	315 mm	320 mm

TUV PL-L 24W/4P

Photometrische Daten

