



# TUV PL-L

## TUV PL-L 18W/4P 1CT/25

Kompakte, einseitig gesockelte Niederdruck-Quecksilberdampf-Entladungslampe

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	2G11 [ 2G11]
Hauptanwendungsgebiet	Desinfektion
Nutzlebensdauer (Nom)	9000 h
Systembeschreibung	na [ -]

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

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	18 W
Lampenstrom (Nom)	0.37 A
Spannung (Nom)	60 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4 Pin (4P)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	4.4 mg

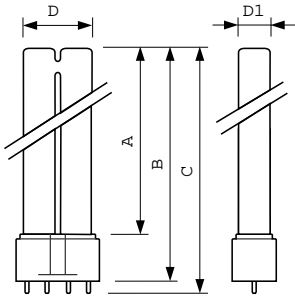
UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	5.5 W

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150062492540
Bestell-Produktname	TUV PL-L 18W/4P 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500624925
Bestellcode	62492540
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	927903004007
Nettogewicht (Einzelteil)	60.900 g

### Hinweise

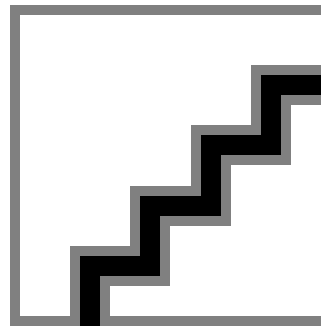
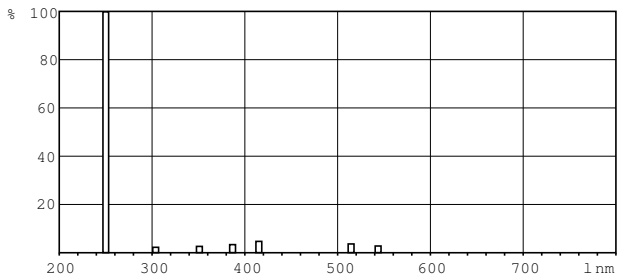
Abmessungsskizzen



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

TUV PL-L 18W/4P

Photometrische Daten



XDPO\_XUTUVPLL-Spectral power distribution Colour

