



# TUV PL-L

## TUV PL-L 55W/4P HF 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)	55 W
Lampenstrom (Nom)	0,54 A
Spannung (Nom)	103 V

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	4 Pin (4P)

### Hinweise

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Quecksilbergehalt (Nom)	4,4 mg

UV-Beständigkeit	
UV-C-Strahlung bei 100 Std.	17,0 W

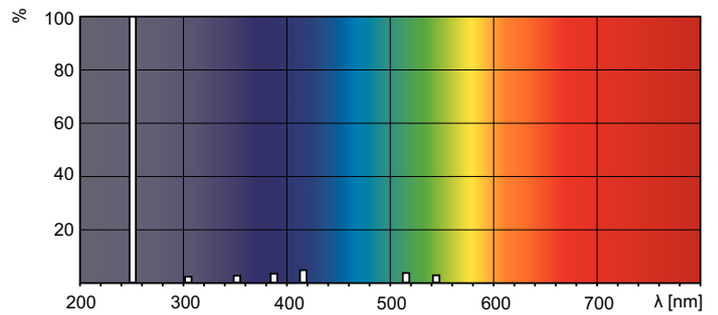
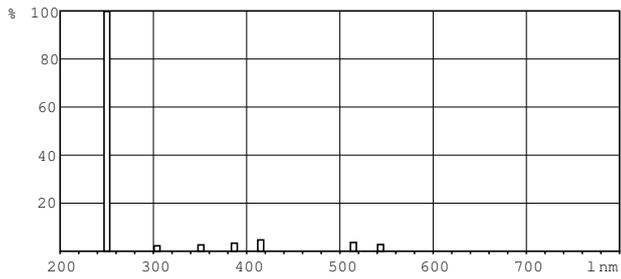
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150063379840
Bestell-Produktname	TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500633798
Bestellcode	63379840
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	25
Material-Nr. (12NC)	927908704007
Nettogewicht (Einzelteil)	134,000 g

Abmessungsskizzen

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25	18 mm	38 mm	505 mm	530 mm	535 mm

TUV 55W PL-L

Photometrische Daten



XDPO\_XUTUVPLL-Spectral power distribution Colour

