



# TUV PL-L

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

TUV PL-L-ljuskällor är kompakta UV-C-ljuskällor med en kompakta storlek som gör det möjligt att designa små och flexibla system. TUV PL-L ger ett näst intill konstant UV-ljusflöde under hela livslängden. Tack vare den enkelsidiga sockeln är det mycket enkelt att byta ljuskälla.

### Varning och Säkerhet

- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en ljuskälla går sönder. Om en ljuskälla går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.
- FARA: Riskgrupp 3 ultraviolett produkt. Dessa ljuskällor avger UV-strålning med hög effekt som kan orsaka allvarliga skador på hud och ögon. Undvik att exponera ögon och hud för oskyddad produkt. Använd endast i en sluten miljö som skyddar användare från strålningen.

### Produktdata

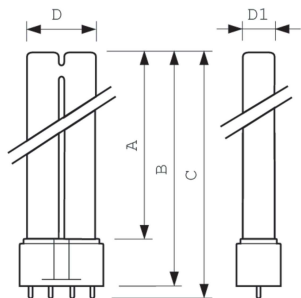
Allmän information	
Socket	2G11
Livslängd (nom)	9 000 h
Ljusteknik	
Nedgång efter användbar livslängd	20 %
Drift och elektricitet	
Strömförbrukning	90 W
Lampström (nom)	0,8 A
Spänning (nom)	115 V
Mekanik och armaturhus	
Nettovikt (styck)	134,000 g

Användning och godkännande	
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	4,4 mg
CE-märkning	Ja
UV	
UV-C-strålning vid 100 tim	28,1 W
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25
Fullständigt produktnamn	TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25
Full EOC	871150088829740
Beställningsnummer	927909804007
Materialnummer (12NC)	927909804007
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8711500888297

## TUV PL-L

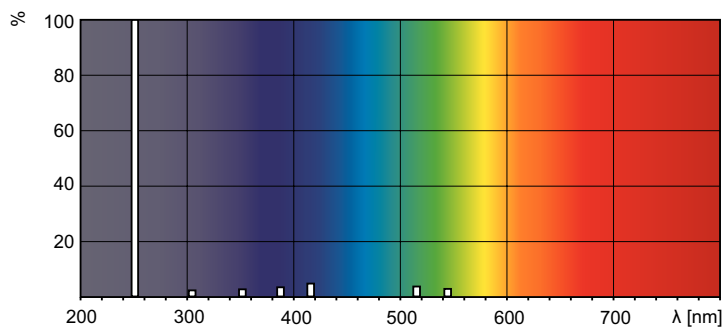
Räknare - antal förpackningar per kartong	25
EAN/UPC - Hölje	8711500888303

### Måttskiss



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

### Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25

