



# TUV PL-S

## TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX

TUV PL-S-ljuskällor är kompakta UV-C-ljuskällor som ger designflexibilitet och passar för små systemkonstruktioner. TUV PL-S-ljuskällor 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	
Sockel	2G7 [ 2G7]
Användningsområde	Bakteriedödande
Livslängd (nom)	9000 h

Ljusteknik	
Färgkod	TUV
Färgbeteckning	- [ Not Specified]
Nedgång efter användbar livslängd	0,35 %

Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	8,6 W
Lampström (nom)	0,17 A
Spänning (nom)	60 V

Mekanik och armaturhus	
Sockelinformation	4P [ 4-stifts]
Lampform	2xT12

Användning och godkännande	
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	3,0 mg

UV	
UV-C-strålning	2,3 W

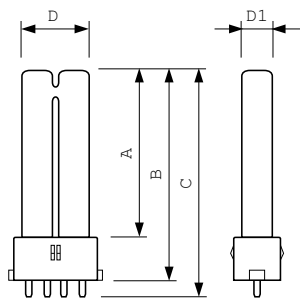
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150071083380
Beställningsproduktnamn	TUV PL-S 9W/4P
EAN/UPC – Produkt	8711500710833
Beställningsnummer	71083380

## TUV PL-S

SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	60
Materialnummer (12NC)	927901904007

Nettovikt (stycke)	30,000 g
--------------------	----------

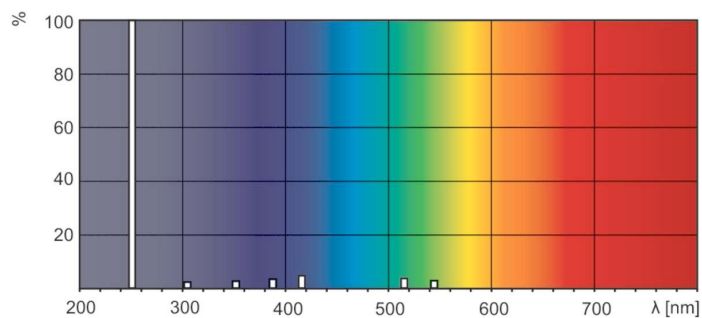
### Måttskiss



TUV PL-S 9W/4P

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/4P	13 mm	28 mm	127,2 mm	144,5 mm	151,1 mm

### Fotometriska data



XDPB\_XUTUVPLS-Spectral power distribution B/W

XDPO\_XUTUVPLS-Spectral power distribution Colour

