



# TUV PL-S

## TUV PL-S 9W/4P

TUV PL-S lyskilde er en kompakt UVC-lyskilde med en udledning på 254 nm. Lyskildens kompakte størrelse giver mulighed for et lille design med designfleksibilitet. TUV PL-L lyskilde giver et næsten konstant UV-output i løbet af dens levetid. Takket være en lyskildesokkel med én ende, er det nemt at udskifte pæren.

### Advarsler og sikkerhed

- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bruge handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

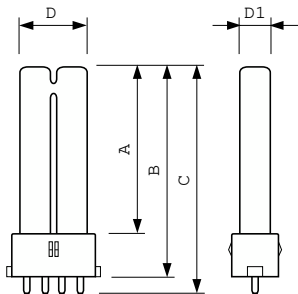
### Produkt data

Generelle oplysninger	
Fod	2G7
Driftslevetid (nom.)	9.000 t
Lysteknisk	
Foringelse i løbet af driftslevetid	20 %
Drift og el	
Strømforbrug	8,6 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	0,17 A
Spænding (nom.)	60 V
Mekanik og armaturhus	
Nettovægt (stykke)	30,000 g
Godkendelse og anvendelsesområde	
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	3,0 mg

CE-mærke	Ja
UV	
UV-C-stråling efter 100 timer	2,3 W
Produktdata	
Ordreprodukt navn	TUV PL-S 9W/4P
Det fulde produkt navn	TUV PL-S 9W/4P
Full EOC	871150071083380
Ordrekode	927901904007
Materialenr. (12NC)	927901904007
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8711500710833
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	60
EAN/UPC – kasse	8711500710864

# TUV PL-S

## Målskitse



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

## Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 9W/4P

