



# Tuotekuvaus:

## TUV PL-S

Pienpaineiset elohopeahöyrypurkauslamput

### Hyödyt

- Tehokkaan desinfioinnin varmuus lampun koko käyttöiän ajan
- Erittäin tehokas järjestelmä, koska pudistusjärjestelmää ei tarvitse suunnitella liikaa desinfioinnin tehokkuuden säilyttämiseksi
- Hyvä ympäristöystävällinen valinta, koska tuote sisältää vähiten elohopeaa

### Ominaisuudet

- Antaa itiöiden tappamiseen lyhytaaltoista UV-säteilyä, jonka huippukohta on 253.7 nm (UV-C)
- Lampun lasi suodattaa pois 185 nm:n otsonia muodostavan alueen
- Suojaava sisäpinnoite rajoittaa hyödyllisen UV-C-säteilyn vähenemistä
- PL-S W/-lampun kannassa on erityissytytin, joka sytyttää lähes välittömästi
- Lampussa oleva varoitusmerkki ilmoittaa UV-C-säteilystä

### Käyttökohteet

- Tappaa tai tekee toimintakyvyttömäksi bakteerit, virukset ja muut yksinkertaiset mikro-organismit
- Ilman, veden ja pintojen puhdistukseen sairaaloissa, bakteorologisessa tutkimustyössä ja lääkkeiden käsittelyssä, elintarviketeollisuudessa, kuten meijerit, panimot ja leipomot
- Juomaveden, jäteveden, uima-altaiden, ilmastointilaitteiden, kylmävarastojen, pakkausmateriaalien jne. desinfiointi
- Käytetään monenlaisissa fotokemiallisissa prosesseissa

### Rajoitukset ja turvallisuus

- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsineet kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä pölynimuria.

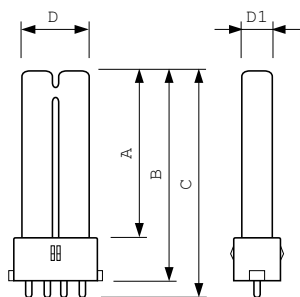
# TUV PL-S

## Versions



## Mittapiirros

Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
TUV PL-S 9W/2P 1CT/ 6X10BOX	13 mm	28 mm	129 mm	144,5 mm	167 mm
TUV PL-S 11W/2P 1CT/ 6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm



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

# TUV PL-S

## Hyväksyntä ja käyttökohteet

Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.) 3,0 mg

## Yleistä tietoa

Käyttöikä (nim.) 9000 h

Keskeisiä käyttökohteita Desinfektio

## Valon tekniset tiedot

Värikoodi TUV

Värimerkki -

Valovirran alenema käyttöiän aikana 20 %

## Mekaaniset tiedot ja runko

Hehkulampun muoto 2xT12

## Käyttö ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Jännite (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
61824580	TUV PL-S 9W/2P 1CT/ 6X10BOX	0,17 A	60 V	9 W
62488880	TUV PL-S 11W/2P 1CT/ 6X10BOX	0,16 A	89 V	11 W

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Jännite (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
71083380	TUV PL-S 9W/4P 1CT/ 6X10BOX	0,17 A	60 V	8,6 W

## Yleistä tietoa

Order Code	Full Product Name	Kanta
61824580	TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX	G23
62488880	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	G23

Order Code	Full Product Name	Kanta
71083380	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX	2G7

## UV

Order Code	Full Product Name	UV-C-säteily
61824580	TUV PL-S 9W/2P 1CT/6X10BOX	2,3 W
62488880	TUV PL-S 11W/2P 1CT/6X10BOX	3,2 W

Order Code	Full Product Name	UV-C-säteily
71083380	TUV PL-S 9W/4P 1CT/6X10BOX	2,3 W

