

# TUV PL-L - kompakt løsning til professionel anvendelse

## TUV PL-L

TUV PL-L lyskilde er en kompakt UVC-lyskilde med en topudledning på 253,7 nm. Lyskildens kompakte størrelse giver mulighed for et lille design med designfleksibilitet. TUV PL-L lyskilden giver et næsten konstant UV-output i løbet af dens levetid. Takket være en lyskildesokkel med én ende, er det nemt at udskifte pæren.

### Fordele

- Kontrolleret UVC-output gennem lyskildens levetid
- Høj systemeffektivitet

### Funktioner

- Kortbølget UV-stråling med en topudledning på 253,7 nm (UVC)
- Beskyttende indvendig belægning sikrer konstant UV-output i hele lyskildens levetid
- Specielt lyskildeglass filtrerer den ozondannende stråling på 185 nm fra
- Versioner med højt lysudbytte byder på vindkølingskorrektion, så luften flyttes mere intelligent, og antallet af påkrævede lyskilder reduceres
- Versioner med højt lysudbytte giver optimal UVC-output pr. lyskildelængde, så der behøves et mindre omfattende system
- Advarselstegnet på lyskilden angiver, at den afgiver UVC-stråling

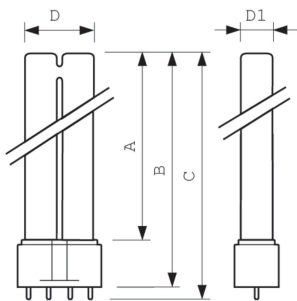
## Anvendelsesområder

- Drikkevandsenheder til boliger
- Fiskedams- og vandrensningsenheder
- Rensningsenheder til luftkanaler
- Enkeltstående luftbehandlingsenheder

## 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.

## Målskitse



| Product                   | D1 (max) | D (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|---------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|
| TUV PL-L 18W/4P 1CT/25    | 18 mm    | 39 mm   | 195 mm  | 220 mm  | 225 mm  |
| TUV PL-L 36W/4P 1CT/25    | 18 mm    | 38 mm   | 385 mm  | 410 mm  | 415 mm  |
| TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25 | 18 mm    | 38 mm   | 505 mm  | 530 mm  | 535 mm  |
| TUV PL-L 60W/4P HO 1CT/25 | 18 mm    | 38 mm   | 390 mm  | 415 mm  | 420 mm  |
| TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25 | 18 mm    | 38 mm   | 505 mm  | 530 mm  | 535 mm  |

### Generelle oplysninger

Fod 2G11

### Godkendelse og anvendelsesområde

Indhold af kviksølv (Hg) (nom.) 4,4 mg

## Drift og el

| Order Code   | Full Product Name         | Lyskildens strømstyrke (nom.) | Strømforbrug |
|--------------|---------------------------|-------------------------------|--------------|
| 927903004007 | TUV PL-L 18W/4P 1CT/25    | 0,375 A                       | 18 W         |
| 927903404007 | TUV PL-L 36W/4P 1CT/25    | 0,435 A                       | 36 W         |
| 927908704007 | TUV PL-L 55W/4P HF 1CT/25 | 0,525 A                       | 55 W         |

| Order Code   | Full Product Name         | Lyskildens strømstyrke (nom.) | Strømforbrug |
|--------------|---------------------------|-------------------------------|--------------|
| 927909004007 | TUV PL-L 60W/4P HO 1CT/25 | 0,800 A                       | 67 W         |
| 927909804007 | TUV PL-L 95W/4P HO 1CT/25 | 0,8 A                         | 90 W         |

