



# TUV T8

## TUV 25W 1SL/25

Le lampade TUV T8 sono lampade UVC (germicide) a doppia estremità utilizzate nelle unità professionali di disinfezione dell'acqua e dell'aria. Le lampade TUV T8 offrono un'emissione UV quasi costante per tutta la loro durata, per la massima sicurezza della disinfezione e un'elevata efficacia del sistema. Inoltre, hanno una durata lunga e affidabile, che consente di pianificare in anticipo la manutenzione.

### Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

### Dati del prodotto

| Informazioni generali |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Attacco               | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Vita utile (Nom)      | 9.000 ore                       |

| Dati tecnici di illuminazione           |                     |
|---|---------------------|
| Codice colore                           | TUV                 |
| Designazione colore                     | - [Non specificato] |
| Deprezzamento alla durata di vita utile | 15 %                |

| Funzionamento e parte elettrica |         |
|---------------------------------|---------|
| Consumo energetico              | 25 W    |
| Corrente lampada (Nom)          | 0,612 A |
| Tensione (Nom)                  | 48 V    |
| Tensione (Nom)                  | 48 V    |

| Meccanica e corpo |               |
|-------------------|---------------|
| Forma lampadina   | T26 [T 26 mm] |

| Approvazione e applicazione      |        |
|----------------------------------|--------|
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 2,0 mg |

| UV                        |       |
|---------------------------|-------|
| Radiazione UV-C a 100 ore | 7,3 W |

| Dati del prodotto         |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Nome prodotto ordine      | TUV 25W 1SL/25  |
| Nome completo prodotto    | TUV 25W 1SL/25  |
| Full EOC                  | 871150064161840 |
| Descrizione codice locale | TUV25           |
| Codice d'ordine           | 64161840        |
| Codice materiale (12NC)   | 928039404005    |
| Codice locale             | TUV25           |

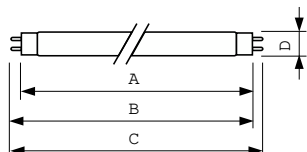
## TUV T8

|   |               |
|---|---------------|
| Numeratore SAP - Quantità per confezione    | 1             |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola                  | 8711500641618 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 25            |

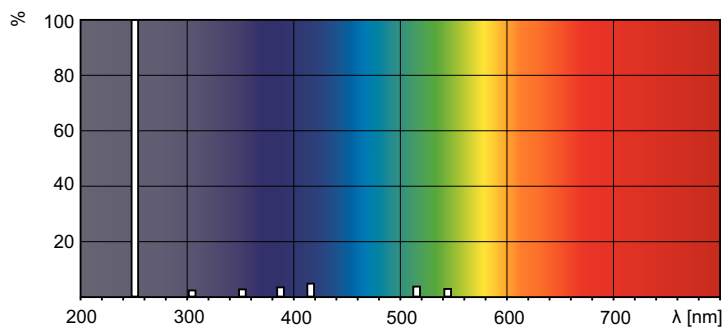
|                |               |
|----------------|---------------|
| EAN/UPC - Case | 8711500641625 |
|----------------|---------------|

### Disegno tecnico

| Product        | D (max) | A (max)  | B (max)  | B (min)  | C (max)  |
|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| TUV 25W 1SL/25 | 28 mm   | 437,4 mm | 444,5 mm | 442,1 mm | 451,6 mm |



### Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TUV 25W 1SL/25

