



TUV PL-S

TUV PL-S 5W

Les lampes TUV PL-S sont des lampes UVC (germicides) compactes utilisées dans les unités résidentielles de désinfection de l'air et de l'eau. La taille compacte des lampes permet de concevoir un système de petite taille et de profiter d'une souplesse de conception. Les lampes TUV PL-S offrent un rayonnement UV presque constant sur toute leur durée de vie, pour une sécurité maximale de la désinfection et un système de haute efficacité. Grâce au culot à embout simple de la lampe, le remplacement des lampes est facile.

Mises en garde et sécurité

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.
- DANGER: Risk Group 3 Ultra Violet product. These lamps emit high-power UV radiation that can cause severe injury to skin and eyes. Avoid eye and skin exposure to unshielded product. Use only in an enclosed environment which shields users from the radiation.

Données du produit

| Renseignements généraux | | Tension (nom.) | |
|--------------------------------------|-------------------|--------------------------------|--------|
| Culot-Base | G23 | | 35 V |
| Durée de vie utile (nom.) | 9 000 h | | 35 V |
| Données techniques sur l'éclairage | | Mécanique et boîtier | |
| Code de couleur | TUV | Forme de l'ampoule | 2XT12 |
| Désignation de couleur | - [Non spécifié] | Approbation et utilisation | |
| Dépréciation à la durée de vie utile | 20 % | Contenu en mercure (Hg) (nom.) | 3,0 mg |
| Fonctionnement et électricité | | UV | |
| Consommation | 5,5 W | Rayonnement UV-C à 100 h | 1,2 W |
| Courant de la lampe (nom.) | 0,18 A | | |

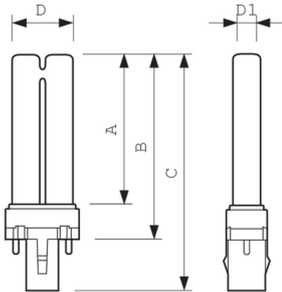
TUV PL-S

Données de produit

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Nom du produit de la commande | TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX |
| Nom complet du produit | TUV PL-S 5W |
| Full EOC | 871150064248680 |
| Code de commande | 381863 |
| Numéro de matériau (12 CN) | 927900504007 |

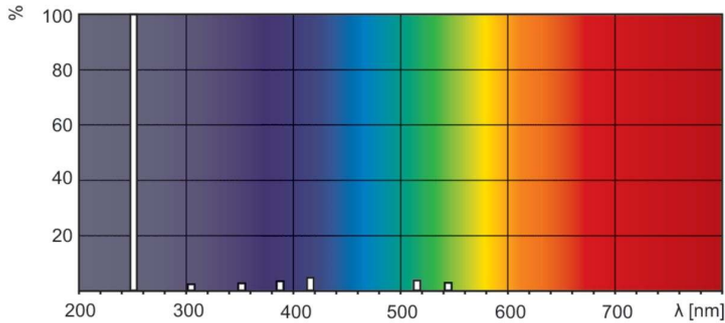
| | |
|--|---------------|
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |
| EAN/CUP – Produit/Boîtier | 8711500642486 |
| Numérateur – Emballages par boîte extérieure | 60 |
| EAN/CUP – Boîte | 8711500642509 |

Schéma dimensionnel



| Product | D1 (max) | D (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|----------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|
| TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX | 13 mm | 28 mm | 67 mm | 83 mm | 105 mm |

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TUV PL-S 5W/2P 1CT/6X10BOX

