



## TUV 36W Longlife SLV

Descriere familie produs

Lămpi cu descărcare în vapori de mercur la joasă presiune cu un balon de sticlă tubular

### Caracteristici

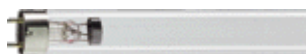
- Emisie de radiații UV cu undă scurtă cu punct maxim la 253,7 nm (UV- C) pentru acțiune germicidă
- Sticla lămpii filtrează linia de formare a ozonului la 185 nm
- Stratul de protecție interior limitează deprecierea emisiei utile de UV- C
- Simbolul de avertizare de pe lampă indică emisia de radiație UV- C

### Utilizare

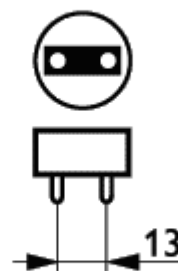
- Uciderea sau inactivarea bacteriilor, a virușilor și a altor organisme primitive
- Dezinfectarea aerului, a apei și a suprafețelor din spitale, cercetare bacteriologică și medii farmaceutice și industria de prelucrare a alimentelor, ca de exemplu în fabrici de produse lactate, fabrici de bere și brutării
- Dezinfectarea apei potabile, a apei reziduale, piscine, sisteme de aer condiționat, spații de depozitare la rece, ambalaje, etc.
- Folosite într-o varietate de procese fotochimice

| Date produs                   |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Cod comanda                   | 618542 10              |
| Cod produs                    | 871150061854210        |
| Denumire produs               | TUV 36W Longlife SLV   |
| Produs - Denumire comanda     | TUV 36W Longlife SLV/6 |
| Tip impachetare               | 1 tub                  |
| Bucati per pachet             | 1                      |
| Configuratie Impachetare      | 6                      |
| Pachete per box               | 6                      |
| Cod de bare per produs (EAN1) | 8711500618542          |
| Cod de bare per pachet (EAN2) |                        |
| Cod de bare per box (EAN3)    | 8711500618559          |
| Cod logistic - 12NC           | 9280 486 04003         |
| Cod ILCOS                     |                        |
| Masa neta per bucata          | 172.000 GR             |
| Succesor                      |                        |

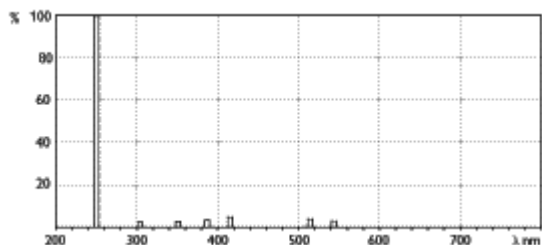
| Date produs              |             |
|--------------------------|-------------|
| Descriere sistem         | -           |
| Soclu/Baza               | G13         |
| Forma invelis            | T26         |
| Aplicatie Principala     | Dezinfectie |
| Durata de utilizare      | 8000 hr     |
| Viata la 50% caderi EM   | 8000 hr     |
| Clasificare Putere Lampa | 36W         |
| Putere Lampa (Tehnic)    | 36 W        |
| Tensiune Lampa           | 103 V       |
| Curent Lampa             | 0.44 A      |
| Mercury (Hg) Content     | 5.5 mg      |
| Alegere Culoare (text)   | -           |
| Radiatie UV- C           | 15.0 W      |



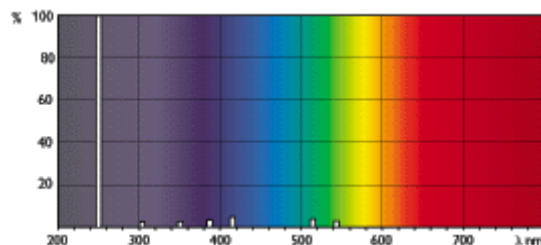
TUV



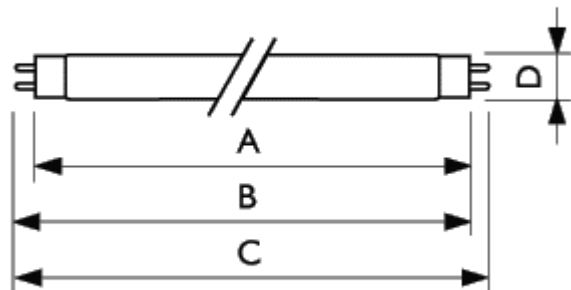
Soclu/Baza G13



TUV



TUV



TUV

|                                 | A      | B      | B      | C      | D   |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| Denumire produs                 | Max    | Min    | Max    | Max    | Max |
| TUV<br>36W<br>Longlife<br>e SLV | 1199.4 | 1204.1 | 1206.5 | 1213.6 | 28  |

