

Lampa UV

TMA lampa UV model D6-S

Marka: TMA EAN: 5903641164337



Opis produktu

Cechy lampy UV D6 - S

- **Wskaźnik pracy** - optyczny wskaźnik pracy lampy UV umożliwia łatwą kontrolę funkcjonowania.
- **Kompaktowe wymiary** - pozwala na montaż w ograniczonych przestrzeniach.
- **Elastyczność montażu** - możliwość instalacji zarówno pionowo, jak i poziomo.
- **Funkcja Non-Stop** - efektywna praca nawet przy braku przepływu wody.
- **Bezproblemowa wymiana promiennika** - konstrukcja umożliwiająca łatwą wymianę bez ryzyka rozszczelnienia, bez



użycie specjalistycznych narzędzi.

- **Rura osłonowa z kwarcu** - zapewnia niskie tłumienie promieniowania UV dla lepszej sterylizacji.
- **Szczelna izolacja** - klasa IP 66 zasilania chroni przed wilgocią i kurzem.



Dodatkowe opcje układu sterowania

- System alarmowy,
- Zdalne włączenie/wyłączenie,
- Dźwiękowy sygnalizator uszkodzenia promiennika UV,
- Optyczny wskaźnik pracy sterylizator oraz uszkodzenia promiennika,
- Licznik czasu pracy,
- Wyjście na elektrozawór,
- Wyprowadzenie sygnału alarmowego.

W skład zestawu wchodzi

- Korpus wykonany ze stali kwasoodpornej,
- Układ zasilający,
- Promiennik UV,
- Rura osłonowa z kwarcu,
- Świecąca mufa z optycznym wskaźnikiem pracy promiennika UV.

Parametry techniczne

| | |
|---------------------------|---|
| Marka | TMA |
| Kolor | srebrny |
| Przepływ nominalny | 2,30 m ³ /h |
| Średnica przyłącza | DN25 (R1") |
| Liczba promienników | 1x27 W |
| Trwałość promienników | 16000 h (ok. 666 dni) |
| Materiał | Stal kwasoodporna |
| Wykończenie | Satyna (Ra<0,8μm) |
| Wymiary lampa uv | 660 mm x 130 mm (dł. x śred.) |
| Waga z układem sterowania | 7,4 kg |
| Wymiary układ sterowania | 325 mm x 250 mm x 120 mm (dł. x szer. x wys.) |
| Moc przyłącza | 30 W |
| Klasa ochrony | IP 65 |
| Przeznaczenie filtra | do domu i biura |
| Producent odpowiedzialny | TMA Polska 15-592 Białostoczek Białostoczek 26 biuro |

Galeria



Znajdź produkt na:

<https://kunasystem.pl/tma-lampa-uv-model-d6-s>