

Lampa UV

TMA lampa UV model D16

Marka: TMA EAN: 5903641164351



Opis produktu

Cechy sterylizatora UV model D14



- **Gotowość do natychmiastowego użytku** po prostym podłączeniu.
- **Intuicyjny montaż** z opcją instalacji w pionie i poziomie.
- **Szczelna izolacja** klasy IP 66 dla bezpieczeństwa elektrycznego.
- **Wysokie ciśnienie pracy** do 10 bar dla optymalnej wydajności.
- **Skuteczna dezynfekcja wody** gwarantująca usunięcie bakterii i zanieczyszczeń.
- **Praca bez przepływu wody** zapewniająca ciągłą efektywność.

- **Łatwa wymiana promiennika** upraszczająca obsługę i serwisowanie.



Dodatkowe funkcje układu sterowania

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

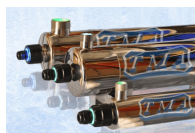
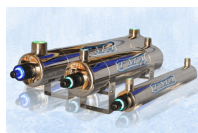
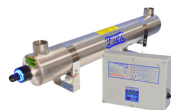
Elementy zestawu

- 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	12 m ³ /h
Średnica przyłącza	DN50 (R2")
Liczba promienników	1x150 W
Trwałość promienników	16000 h (ok. 666 dni)
Materiał	Stal kwasoodporna
Wykończenie	Satyna (Ra<0,8μm)
Wymiary lampa UV	968 mm x 130 mm (dł. x śred.)
Wymiary układ sterowania	325 mm x 250 mm x 120 mm (dł. x szer. x wys.)
Waga z układem sterowania	11,5 kg
Moc przyłącza	153 W
Klasa ochrony	IP 65
Materiał	ABS
Zasilanie	220V – 240V 50/60Hz
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-d16>