



## Lampa UV D14

Cena	<b>2 973,50 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>TMA/D14</b>
Kod producenta	<b>TMA/D14</b>
Producent	<b>TMA</b>

### Opis produktu

#### Lampa UV, sterylizator D14 TMA

Sterylicator D14 stanowi idealne rozwiązanie do dezynfekcji wody przy małych i średnich instalacjach wodnych -np. domy wielorodzinne, małe domy wypoczynkowe (do 3-5 łazienek), biura, zakłady przemysłowe, oczka wodne, wanny jacuzzi.

Jest wyposażony w system alarmowy wraz z sygnalizatorem dźwiękowym i świetlnym informującym o awarii bądź przepaleniu promiennika UV. Posiada wbudowany licznik pozostałego czasu pracy, licznik całkowitego czasu pracy oraz licznik liczby włączeń.

#### Lampa UV D14 występuje także:

**D14-S - wykonana ze stali SS316L**

**Cena i termin dostawy - prosimy o zapytanie na: [pb@maktex.pl](mailto:pb@maktex.pl)**

#### Parametry:

Przepływ nominalny:	7,20 m <sup>3</sup> /h (przy transmisji T 10= 95%, dawce 400 J/m <sup>2</sup> )
Średnica przyłącza:	DN40 (R1 1/2")
Liczba promienników:	1 x 90 W
Trwałość promienników:	16000 h (ok. 666 dni)
Materiał:	Stal kwasoodporna <b>SS304L</b>
Wykończenie:	Satyna (Ra<0,8µm)
Długość:	960 mm
Średnica:	130 mm
Waga z układem sterowania:	10,2 kg

#### Układ sterowania:

Zasilanie:	220V - 240V 50/60Hz
Moc przyłącza:	93 W
Klasa ochrony:	IP 65
Materiał:	ABS
Wymiary(Dł x sz x wys.):	325x250x120 mm
System alarmowy	Jest
Zdalne włączenie/wyłączenie	Jest
Dźwiękowy sygnalizator uszkodzenia promiennika UV	Jest
Optyczny wskaźnik pracy sterylizatora	Jest
Optyczny wskaźnik uszkodzenia promiennika	Jest
Licznik czasu pracy	Jest
Wyjście na elektrozawór	Jest
Wyrowadzenie sygnału alarmowego	Jest

#### Wyposażenie:

- Korpus ze stali kwasoodpornej
- Układ zasilający
- Promiennik UV

---

Rura osłonowa z czystego kwarcu  
Świecąca mufa - Optyczny wskaźnik uszkodzenia/ pracy promiennika UV

**Zalety:**

Optyczny wskaźnik pracy lampy UV  
Małe gabaryty  
Możliwość pracy w pionie i poziomie  
Możliwość pracy przy braku przepływu wody  
Ciśnienie pracy do 10 bar (1,0 MPa)  
Montaż i wymiana promiennika bez używania narzędzi  
Wymiana promiennika UV bez rozszczelniania układu  
Rura osłonowa z czystego kwarcu - niskie tłumienie promieniowania UV  
Szczelna izolacja zasilania promiennika w korpusie sterylizatora (klasa IP 66)

**Opcje dodatkowe na zamówienie:**

Cyfrowy miernik promieniowania UV	UVC-02
Polerowanie wewnętrzne korpusu	$Ra \leq 0,8 \mu m$
Złącza Tri-Clamp	Rozmiar dowolny
Zmiana rozmiaru kołnierzy	DN15-DN40
Zmiana rozstawu przyłączy	0-180°

Atest: PZH

Gwarancja: 36/24/12, warunki na stronie [www.tma.pl](http://www.tma.pl)

Producent / importer: TMA Polska

**SERWIS POZNAŃ: 601 818 772**