



# SATEPA Sterilizzatore UV MONO UVC30A - Adaptor con Alimentatore a Spina

**Product price:**

**344,00 € tax excluded**

## **Product description:**

SATEPA Sterilizzatore UV UVC30A - Adaptor con Alimentatore a Spina

SATEPA Sterilizzatore UV UVC30A - Adaptor con Alimentatore a Spina di SATEPA UVC30A è la soluzione ideale per garantire la debattizzazione dell'acqua in modo efficiente e sicuro in svariate applicazioni. Grazie alla sua tecnologia avanzata e al design compatto, questo dispositivo è perfetto per l'utilizzo in ambienti domestici, commerciali e industriali.

## **Caratteristiche principali SATEPA Sterilizzatore UV UVC30A:**

**Efficacia comprovata:** Sfrutta la potenza dei raggi UV-C con lunghezza d'onda di 254 nm per eliminare batteri, virus e altri microrganismi dall'acqua, garantendo una disinfezione profonda e completa.

**Lampada a vapore di mercurio a bassa pressione:** Offre una lunga durata fino a 9.000 ore e un'elevata efficacia nella debatterizzazione dell'acqua.

**Guaina di quarzo di alta qualità:** Protegge e garantisce una trasmissione ottimale dei raggi UV-C per una debattizzazione uniforme.

**Alimentatore a spina:** Facile da installare e utilizzare, consente di collegare lo Sterilizzatore UV a qualsiasi presa elettrica standard.

**Monitoraggio con LED rosso/verde:** Indica lo stato di funzionamento della lampada, facilitando la manutenzione preventiva.

**Spina SCHUKO/EU:** Compatibile con le prese elettriche più diffuse in Europa.

**Design compatto e versatile:** Le sue dimensioni ridotte (200 x 160 x 90 mm) lo rendono ideale per l'installazione in spazi ristretti.

**Elevata adattabilità:** Può essere installato in verticale o in orizzontale per adattarsi a qualsiasi configurazione impiantistica.

**Connessioni idrauliche standard:**  $\frac{3}{4}$ " filettato maschio per un facile collegamento alle tubazioni esistenti.

**Pressione massima di 10 Bar:** Adatto a un'ampia gamma di applicazioni.





## Caratteristiche tecniche SATEPA Sterilizzatore UV UVC30A:

Portata massima: 1,5 m<sup>3</sup>/Hr – 1500 l/hr - 6,60 GPM @ 30.000 µWsec/cm<sup>2</sup> - 1,2 m<sup>3</sup>/Hr – 1200 l/hr - 5,28 GPM @ 40.000 µWsec/cm<sup>2</sup>  
Lampade: 1x30W, ore di vita 9.000  
Dimensioni reattore: H totale: 450 mm - Ø 60,30 mm  
Fattore di forma: Tubo a “C”  
Posizione di lavoro: Verticale / Orizzontale  
Connessioni idrauliche: ¾” filettato maschio  
Pressione massima: 10 Bar standard  
Materiale: AISI 304 (AISI 316 opzionale)  
Dimensioni: 120 x 65 x 45 mm  
Alimentatore: Alimentatore elettronico ad alta efficienza  
Controllo Lampada: Monitoraggio con led rosso/verde  
Connessione elettrica: Spina SCHUKO/EU o Cavo passante  
Cavo lampada: 1,5 mt incluso  
Tensione di utilizzo: da 90 a 240 Vac  
Assorbimento elettrico: 30 Watt  
Grado IP: IP54

Stai cercando un SATEPA Sterilizzatore UV UVC30AV con caratteristiche differenti? [clicca QUI](#).

Immagini e dati tecnici puramente indicativi.

### Product features:

Frequenza (Hz): 50 / 60  
Grado di protezione: IP54  
Lunghezza cavo alimentazione (m): 1,5 m  
Pressione (bar): 10  
Dimensioni prodotto (mm): 120 x 65 x 45  
Lampade: 1 x 30W  
Potenza assorbita (W): 40  
Portata (Lt/h): 1200 - 1500  
Tensione di uscita (VAC): 90 - 240  
Dimensioni Reattore: H totale: 450 mm - Ø 60,30 mm  
Forma: Tubo a “C”  
posizione di lavoro: Verticale / Orizzontale  
Alimentatore: Alimentatore elettronico ad alta efficienza  
controllo lampada: Monitoraggio lampada con led rosso/verde



connessione elettrica: Spina SCHUKO/EU o Cavo passante

