



SATEPA Sterilizzatore UV MULTI UVC80D3- Display LCD

Product price:

766,00 € tax excluded

Product description:

SATEPA Sterilizzatore UV MULTI UVC80D3 - Display LCD

SATEPA Sterilizzatore UV UVC80D3 - Display LCD

Sterilizzatore UV adatto alla debatterizzazione dell'acqua grazie alla radiazione UV-C con lunghezza d'onda di 254nm.

Dotato di 2 lampade a vapore di mercurio a bassa pressione di potenza elettrica pari ad 80W, racchiuse in guaine di quarzo

purissimo, pilotate da alimentatori elettronici ad alta efficienza e centralina digitale display LCD con sensore di

irraggiamento e temperatura opzionale con relativa predisposizione del tubo.

Caratteristiche principali:

Portata:

Massima: 12 m³/hr - 12000 l/hr - 52,8 GPM @ 30.000 μ Wsec/cm²

Ridotta: 9 m³/hr - 9000 l/hr - 39,6 GPM @ 40.000 μ Wsec/cm²

Lampade:

2x80W

Durata: 9.000 ore

Reattore:

Dimensioni: H totale: 928 mm - \varnothing 114 mm

Fattore di forma: Tubo a "Z"

Posizione di lavoro: Verticale





Conessioni idrauliche:

1½" filettato maschio (flangia opzionale)

½" scarico acqua

Pressione massima: 10 Bar standard

Materiale: AISI 304 (AISI 316 opzionale)

Quadro di controllo:

Dimensioni: 180 x 180 x 90 mm

Display: LCD retroilluminato bianco/blu 2x8 caratteri

Funzionalità:

Controllo lampada:

Gestione singola lampada

Allarme fine vita lampada (LED/relè)

Conteggi:

Conta ore totale vita impianto

Conta ore parziale vita lampade (resettabile)

Conteggio cambi lampada

Comandi:

Stand By con pulsante "OK"

ON/OFF remoto

Caratteristiche tecniche:

Portata massima: 2,8 m³/Hr – 2800 l/hr - 12,30 GPM @ 30.000 µWsec/cm² 2,4 m³/Hr - 2400 l/hr - 10,60 GPM @ 40.000 µWsec/cm²

Dimensioni quadro: 180 x 180 x 90 mm

Display: Display LCD retroilluminato bianco/ blu 2x8 caratteri

Controllo Lampada: Gestione singola lampada con allarme fine vita lampada attraverso led/relè

Conteggi: Conta ore totale vita impianto

Conta ore parziale vita lampade resettabile

Conteggio cambi lampada

Comandi: Comando Stand By con pulsante "OK"

Comando ON/OFF remoto

Modalità accensione lampada con flusso dell'acqua

Modalità chiusura elettrovalvola in caso di lampada spenta

Personalizzazioni: Segnale di ingresso personalizzabile

Allarmi: Relè di allarme a contatto pulito 1 A @ 30Vdc; 0,250 A @ 230 Vac

Relè di allarme in potenza 1A @ 30Vdc; 0,250A @ 230 Vac

Grado IP: IP 54 (IP 65 opzionale)

Assorbimento elettrico: 40 Watt





Alimentazione: 230 Vac \pm 10% @ 50/60 Hz
dimensioni prodotto: 928 x 60,30 mm

Vantaggi:

Elevata efficacia di disinfezione: Elimina microrganismi patogeni
Sicuro ed ecologico: Non utilizza prodotti chimici dannosi per l'ambiente
Basso consumo energetico: Riduce i costi di esercizio
Manutenzione minima: Facile da installare e utilizzare
Versatilità: Adatto ad una vasta gamma di applicazioni

Stai cercando un Sterilizzatore UV con caratteristiche differenti? clicca [QUI](#).
Immagini e dati tecnici puramente indicativi.

Product features:

Frequenza (Hz): 50 / 60
Grado di protezione: IP54
Pressione (bar): 10
Dimensioni prodotto (mm): 928 x 114
Lampade: 2 x 80 W
Potenza assorbita (W): 160 W
Portata (Lt/h): 9000 - 12000
Tensione di uscita (VAC): 230
Dimensioni Reattore: H totale: 928 mm - \varnothing 114 mm
Forma: Tubo a "Z"
posizione di lavoro: Verticale
controllo lampada: Gestione singola lampada con allarme fine vita lampada attraverso led/relè

