



"Rendi la vita più sicura"



Apparecchio tubolare per il trattamento e sterilizzazione acque UVC



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello apparecchio	NLUVH20-160
Potenza apparecchio	160W
Tipo di Tubo UVC	2x80W Philips
Lunghezza d'onda UV	UV-C 253,7nm
Capacità nominale acqua trattata	160-250 litri al minuto
Materiale	Acciaio INOX AISI304
Lunghezza del cilindro	900 mm
Diametro del cilindro	108 mm
Diametro del tubo di ingresso e uscita	DN65, 3/4 pollici/1 pollice
Dimensioni apparecchio	900*100*360 mm
Certificati	CE - LVD
La luce verde indica il funzionamento	
Conforme al rapporto ISS COVID-19 N.25/2020	

Tecnologia UV-C

Struttura ottica brevettata:

illuminazione UV uniforme

Alto tasso di sterilizzazione

Consente una comoda integrazione e installazione

Basso consumo energetico

Bassi requisiti di manutenzione

