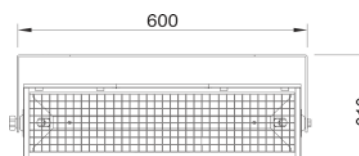


CE, RoHS

-  IP20
-  220-240Vac
-  80W
-  Lampada al quarzo UVC 253,7nm
-  Cavo con Spina
-  Bianco
-  Alluminio
-  20°- 40°C
-  8000 ore



Benefici Caratteristiche prodotto

Lunghezza d'onda dominante: 253.7 nm

Vantaggi prodotto

Sterilizzazione sostenibile senza prodotti chimici Ideale per la sterilizzazione di aree fino a 80m²
Lampade a lunga durata grazie al particolare rivestimento che ferma i raggi con lunghezza d'onda 185nm che causano la formazione di Ozono (Ozone-Free)

Aree applicative

Sterilizzazione dell'aria, dell'acqua e delle superfici

Informazione sulla sicurezza

STERILIGHT-S72 emette radiazioni UV ad alta intensità e possono provocare problemi alla pelle e agli occhi. Evitare l'esposizione diretta o riflessa a persone, animali, vegetali e oggetti con materiali o vernici sensibili alla luce UV (come ad esempio dipinti).

Codice	Lunghezza d'onda dominante	Input	Lampade al Quarzo	Assorbimento	Angolo apertura	Corpo	Riflettore	Classe isolamento	IP
GER2072-UVC	253,7 nm	220-240Vac	2 x 36W	80W	120°	Alluminio	Alluminio	I	IP20

TABELLA RELATIVA ALLE SUPERFICI COLPITE DAI RAGGI UVC

Area da sterilizzare	Durata minima sterilizzazione
10 m ²	15 min
20 m ²	15 min
40 m ²	30 min
60 m ²	60 min