

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

UVC T8 30 W G13

UVC T8 LAMPS | Lampade germicide



Aree di applicazione

- Purificazione dell'aria
- Purificazione dell'acqua
- Sterilizzazione delle superfici

Vantaggi del prodotto

- Disinfezione efficiente e sostenibile senza prodotti chimici
- Ridotto contenuto di mercurio
- Senza ozono
- Lunga durata (10.800 h) grazie al rivestimento speciale

Caratteristiche del prodotto

- Radiazione UV-C a 254 nm

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	30 W
Tensione nominale	96 V
Corrente nominale	370 mA
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Frequenza di rete	50...60 Hz

Dati fotometrici

Potenza irradiata 200...280 nm (UVC)	12,6 W
--------------------------------------	--------

Dati illuminotecnici

Tempo innesco	30.0 s
---------------	--------

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza totale	908.80 mm
Lunghezza	908,80 mm
Lungh con attacco,senza spinotti/conness	893.40 mm
Bulbo esterno [PICOS]	T26
Diametro	25,50 mm
Diametro del tubo	25,5 mm
Peso prodotto	120,00 g

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	+10...+50 °C
----------------------	--------------

Durata

Durata nominale della lampada	10800 h
-------------------------------	---------

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Attacco (denominazione da norma)	G13
Contenuto di mercurio nella lampada	3.0 mg

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Posizione di funzionamento	Universale

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Consumo di energia	30.00 kWh/1000h
Norme	CE

Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778

RG3

Classificazioni specifiche per paese

Numero d'ordine

UVC T8 30W G13

Consigli per la sicurezza

- La lampada emette luce ultravioletta. Gli occhi e la pelle non devono essere esposti alla luce ultravioletta diretta o riflessa onde evitare possibili lesioni gravi. Questa lampada appartiene al gruppo di rischio 3 secondo ANSI/IESNARP-27.3-96. Proteggi gli occhi e la pelle con indumenti, guanti, materiali opachi e vetri. Questa lampada non deve essere utilizzata per applicazioni di illuminazione generale.

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075502642	Manicotto 1	905 mm x 28 mm x 27 mm	136.00 g	0.68 dm ³
4058075502659	Cartone di spedizione 25	930 mm x 151 mm x 149 mm	3701.00 g	20.92 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.