

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

UVC AIR V70 WT CH

UVC AIR TUBE | Purificatore d'aria UV-C elegante e germicida con opzioni di installazione versatili



Aree di applicazione

- Ovunque le persone si incontrino in uno spazio limitato, per un periodo di tempo più lungo e con un basso ricambio di aria fresca
- Uffici, sale conferenza
- Aula e istruzione
- Studio medico, in particolare sala d'attesa
- Vendita al dettaglio e piccoli negozi
- Ristorante
- Cura degli anziani
- Aree di accoglienza e foyer

Vantaggi del prodotto

- Tecnologia collaudata: trattamento dell'aria continuo basato sulla luce UV-C
- Efficace – rende inattivo fino al 99,9% di virus e batteri
- Silenzioso: funzionamento estremamente silenzioso (ultra silenzioso)
- Sicuro: nessuna esposizione diretta ai raggi UV-C, che lo rende sicuro per l'uomo e gli animali
- Delicato: funzionamento senza sostanze chimiche e lampada senza ozono
- Comodo: nessun filtro, quindi non sarà necessario sostituirlo
- Versatile: montalo dove vuoi
- Di qualità – Made in Germany, 3 anni di garanzia
- Lavoro di squadra: perfetta combinazione di lampada ed ECG
- Design SCALE: aspetto eccezionale, materiali pregiati e dimensioni ridotte si adattano a qualsiasi ambiente

Caratteristiche del prodotto

- Portata aria pulita di 70 m³/h con due ventilatori a bassa rumorosità
- Dimensioni della stanza consigliate per dispositivo: max. 20 m² con un'altezza del soffitto di 2,5 m
- Rumore < 38dB
- Con cavo da 3 m e spina, interruttore on/off integrato nella parte anteriore
- Materiale: struttura in alluminio (bianco RAL9016, verniciato a polvere), testate in alluminio anodizzato
- Durata: lampada fino a 10.000 h
- Gli accessori di montaggio devono essere ordinati separatamente: kit per sospensione, supporto a parete, supporto orizzontale, supporto verticale
- Spettro UV-C: lunghezza d'onda di picco effettiva di 254 nm

- Inclusa lampada UV-C: 1 x LEDVANCE UVC T8 55W G13
- Incluso lampada-ECG: OSRAM QTP OPTIMAL 1x54-58W
- Dimensioni: 150 × 150 × 1105 mm (A × L × L)

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	65,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	0 A
Fattore di potenza λ	0,9
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Integrated driver

Dati fotometrici

Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
--	-----

PURIFICATORI D'ARIA A RAGGI UV

Portata massima di disinfezione	70 m ³ /h
Potenza dai raggi UV	26 W
Dose media di radiazioni	53 J/m
Durata della sorgente UV-C	10000 h
Livello del rumore in modalità disinfezione UV-C	38 dB

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1105,00 mm
Larghezza	150,00 mm
Altezza	150,00 mm
Peso prodotto	6500,00 g
Lunghezza del cavo	3000 mm

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale della copertura	Alluminio
Contenuto di mercurio nella lampada	2.5 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	+15...+40 °C
----------------------	--------------

Tipo di collegamento	Pres a tipo J (CH)
Grado di protezione	IP20
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto / Parete / Pavimento
Attrezzato/dotato di	T8 UVC LAMP
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	50000
---------------------------------------	-------

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
-------	----

Apparecchiatura / Accessori

– Accessori di montaggio disponibili separatamente

DOWNLOAD

Documenti e certificati



User instruction

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075615359	Cartone di spedizione 1	255 mm x 1,160 mm x 242 mm	7197.00 g	71.58 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.

Riferimenti / Collegamenti

– Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

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