

# Disinfetta l'aria nel tuo ambiente lavorativo

## Disinfezione attiva dell'aria con i raggi UV-C

Il dispositivo UV-C Active Air è progettato per disinfettare l'aria durante le attività lavorative quotidiane, senza interruzione delle stesse. Può essere installato a parete o a soffitto, in molte applicazioni anche in quelle sensibili ai raggi UV-C. Grazie alle ventole l'aria della stanza viene aspirata all'interno del dispositivo, filtrata e quindi sottoposta ad un'intensa disinfezione grazie a due lampade UV-C da 60W. L'aria disinfettata viene poi rilasciata dal dispositivo UV-C Active Air nella stanza.

### Vantaggi

- Consente la continuità operativa delle attività lavorative.
- Alto potere di disinfezione dell'aria
- Utilizzo sicuro
- Facile da installare e attivare

### Caratteristiche

- Lampade Philips PL-L TUV incluse: 2x60W.
- Filtro per evitare accumulo di polvere all'interno del dispositivo
- Montaggio a parete o soffitto
- UV-C emesso solo all'interno del dispositivo, nessuna emissione all'esterno.

### Applicazione

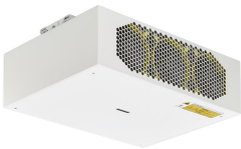
- Uffici, sale riunioni, servizi igienici, mense, cabine telefoniche.
- Spogliatoi, camere, sale d'attesa.
- Unità di produzione alimentare, sale di maturazione, musei

## Disinfezione attiva dell'aria con i raggi UV-C

### Warnings and safety

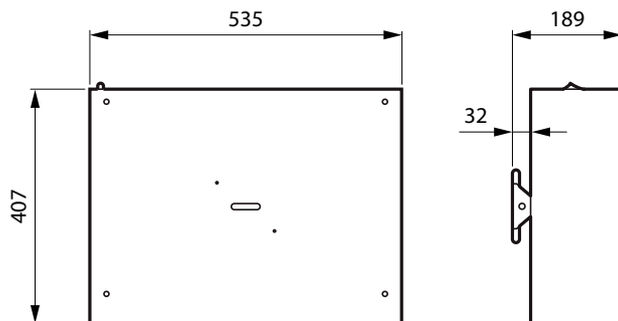
- **PERICOLO:** Come ogni sistema di disinfezione, le lampade e i dispositivi UV-C devono essere installati e utilizzati in modo corretto. L'esposizione diretta ai raggi UV-C può essere pericolosa e provocare una reazione simile a una scottatura solare sulla pelle e gravi danni alla cornea. I dispositivi di disinfezione UV-C Active air devono essere venduti solo tramite partner qualificati e installati da professionisti secondo i nostri rigorosi requisiti di sicurezza e legali. I nostri prodotti UV-C non sono destinati all'uso in applicazioni o attività che possono causare e / o portare a morte, lesioni personali e / o danni all'ambiente.
- **ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ:** L'efficacia di UV-C Active air nell'inattivazione di alcuni virus, batteri, protozoi, funghi o altri microrganismi nocivi è quella descritta sopra alla voce "Benefici". Signify e il suo gruppo di società non promettono né garantiscono che l'uso della disinfezione UV-C Active air proteggerà o impedirà qualsiasi utente da infezioni e / o contaminazioni con virus, batteri, protozoi, funghi, malattie o malattie. La disinfezione UV-C Active air non è approvata, non è intesa e non deve essere utilizzata per disinfettare dispositivi medici e non deve essere utilizzata in installazioni mediche. In aggiunta e senza limitazione a qualsiasi esclusione o limitazione di responsabilità di Signify e del suo gruppo di società come stabilito in qualsiasi accordo per la vendita, distribuzione o altrimenti messa a disposizione della disinfezione di UV-C Active air, Signify e il suo gruppo di società non avrà alcuna responsabilità per qualsiasi reclamo o danno che possa derivare o essere correlato a qualsiasi uso della disinfezione UV-C Active air al di fuori del loro uso previsto o contrario alle loro istruzioni di installazione e funzionamento, ciascuna come descritto in questo documento sotto il titolo "Applicazione", i manuali d'uso e / o le istruzioni di montaggio.

### Versions



Control window

### Disegno tecnico



# Disinfezione attiva dell'aria con i raggi UV-C

## Dati del prodotto

fixation to the ceiling or wall



dust filter fixation



Lamp fixation and replacement



Inside the unit



Back panel



UV-C disinfection active air unit

