



# Cură ă aerul din mediul de lucru

## Dezinfectare cu UV-C a aerului activ

Dispozitivul activ de dezinfectare cu UV-C a aerului este conceput pentru dezinfectarea zilnică a aerului în timpul activității comerciale, fără întrerupere. Poate fi instalat pe perete sau pe tavan, în multe tipuri diferite de locație, chiar și în cele sensibile la UV-C. Datorită ventilatoarelor, aerul din cameră este tras în interiorul dispozitivului, filtrat, și apoi supus unei dezinfectări intense datorită celor 2 lămpi UV-C de 60 W. Din dispozitivul de dezinfectare cu UV-C a aerului activ, aerul iese curat în încăpere.

### Beneficii

- Activă și funcționare continuă în timp ce activitatea comercială continuă
- Putere ridicată de dezinfectare a aerului
- Utilizare sigură
- Ușor de instalat și de pus în funcțiune
- Ușor de întreținut

### Caracteristici

- Lămpi Philips PL-L TUV incluse: 2x60 W
- Filtru de praf
- Montaj pe perete sau pe tavan
- UV-C emise doar în interiorul dispozitivului, nu și în afara acestuia

### Cerere

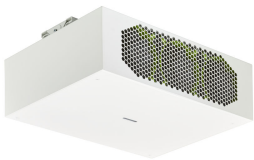
- Birouri, săli de ședințe, toalete, cafenele, cabine telefonice
- Vestiare, camere de oaspeți, săli de așteptare
- Unități de producție alimentară, săli de maturare, muzee

## Dezinfectare cu UV-C a aerului activ

### Warnings and safety

- **PERICOL:** La fel ca orice sistem de dezinfectare, lămpile și dispozitivele UV-C trebuie instalate și utilizate în mod corect. Expunerea directă la UV-C poate fi periculoasă și poate provoca reacții precum arsurile de soare pe piele și deteriorări grave ale corneei. Dispozitivele de dezinfectare cu UV-C a aerului activ trebuie vândute doar prin parteneri calificați și trebuie montate de specialiști, în conformitate cu cele mai stricte cerințe legale și de siguranță. Produsele noastre UV-C nu sunt destinate utilizării în aplicații sau activități care pot cauza și/sau duce la deces, vătămări personale și/sau daune asupra mediului.
- **NEGAREA RESPONSABILITĂȚII:** Eficiența dezinfectării aerului activ cu UV-C în inactivarea anumitor virusuri, bacterii, protozoare, ciuperci sau alte microorganisme dăunătoare este conform descrierii de mai sus la secțiunea „Avantaje”. Signify și grupul său de companii nu promit și nu garantează că utilizarea dezinfectării aerului activ cu UV-C vor proteja utilizatorii sau vor preveni infecțiile și/sau contaminarea cu orice virusuri, bacterii, protozoare, ciuperci, afecțiuni sau boli. Dezinfectarea aerului activ cu UV-C nu este aprobată, nu este destinată și nu trebuie utilizată pentru dezinfectarea dispozitivelor medicale și nu poate fi utilizată în medii medicale. În plus față de și fără limitare la orice excluderi sau limitări de răspundere pentru Signify și grupul său de companii, după cum se stabilește în eventualele acorduri de vânzare, de distribuție sau de punere la dispoziție în alt mod a dispozitivelor de dezinfectare a aerului activ cu UV-C, Signify și grupul său de companii nu vor avea nicio răspundere pentru nicio revendicare sau daune rezultate din sau în legătură cu orice utilizare a dispozitivelor de dezinfectare a aerului activ cu UV-C în afară de utilizările prevăzute sau contrar instrucțiunilor de montare și operare, fiecare după cum sunt descrise în acest document la secțiunea „Aplicații”, în manualele de utilizare și/sau instrucțiunile de montaj.

### Versions



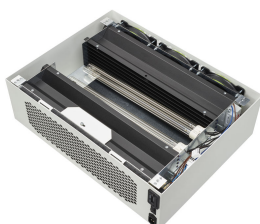
### Detalii produs



Fixation to ceiling or wall



Dust filter fixation



Lamp fixation and replacement

## Dezinfectare cu UV-C a aerului activ

### Detalii produs



Inside the UV-C Active air unit



Back panel



Control window

