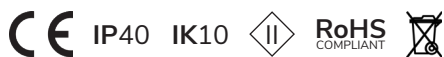
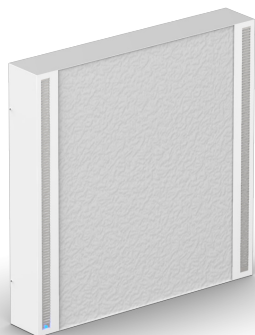


AirPanel

rev. 29.04.2021

EAN: 8059606830223

Dispositivo autonomo di sanificazione in continuo con sistema fotocatalitico da controsoffitto a maglia quadrata 60 x 60 cm, per ambienti indoor fino a 90 m³



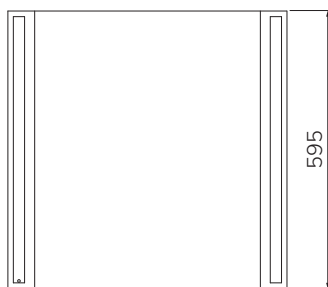
Processo di Fotocatalisi con Biossido di Titanio (TiO₂) e lampada UV-C

Abbatte:

- batteri, virus, muffe, lieviti e funghi
- V.O.C., NOx, odori e fumi

Riduce la presenza di PM1 e PM2,5

Perossido di Idrogeno (H₂O₂) generato dal sistema: max 0,02ppm*



Materiale e finiture	alluminio pre-verniciato
Colore	bianco Ral 9010
Montaggio	a controsoffitto (maglia 60 x 60 cm)
Ventola	assiale volume trattato max 90 m ³ /h
Voltaggio	230Vac 50/60 Hz
Potenza	30W
Interruttore	no
Indicatore	LED di funzionamento del dispositivo
Fusibile	fusibile (5x20) 2A
Peso	5,5 Kg
Dimensioni	595 x 595 x 100 mm
Rumorosità	30 dB

Include:

- connettore 2P + T

Il dispositivo **non** include il pannello di finitura.

NOTE

- * La quantità massima prodotta, 50 volte inferiore al limite stabilito dalle norme, rende possibile l'impiego del dispositivo anche in presenza di legno, pietra/marmo, acciaio e materiale organico. Il sistema non prevede saturazione o nebulizzazione di Perossido di Idrogeno (H₂O₂). Il funzionamento in continuo del dispositivo è compatibile con la presenza di persone e animali.

Il ciclo di vita medio (stimato) della lampadina UV-C è di 12'000 h di esercizio effettivo.