

# AIR CLEAN UV 14 m<sup>2</sup>

purificatore d'aria per ambienti con lampade UV, filtro HEPA

- cod. HCC300004 - cod. HCC300027 - cod. HCC300019



## DESCRIZIONE

Purificatore d'aria da tavolo adatto per ambienti residenziali, dotato di filtrazione con filtro Hepa a 360 gradi e lampada UV ideale per la rimozione di PM2.5, polvere, muffe, batteri e altri inquinanti.

Pannello di comando dotato di tasti a sfioramento che permettono di scegliere tra le 4 diverse velocità di funzionamento.

Possibilità di accensione della sola lampada UV.

Nella parte inferiore sono presenti due spugne nelle quali è possibile versare del profumo per il trattamento di aromaterapia.

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Tasso di emissione di aria pulita (CADR) 120 m<sup>3</sup>/h
- Prefiltro + filtro HEPA
- Dotato di lampade UV
- Area di utilizzo 14 m<sup>2</sup>
- Tensione 220 V, 50 hz
- Potenza 30 W
- Rumorosità <50 dB(A)
- Dimensioni L 210 x H 321 x P 210 mm
- Peso: 2,7 kg

## IDEALE PER:

- Studi
- Uffici
- Camere da letto
- Bagno - cucina - soggiorno
- Boutique
- Studi Medici
- Centri medici

- Piccoli esercizi commerciali

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
HCC300004	PURIFICATORE D'ARIA PER AMBIENTI CON LAMPADE UV, FILTRO HEPA AIR CLEAN UV 14 m <sup>2</sup>
HCC300027	RICAMBIO LAMPADA UV PER PURIFICATORE D'ARIA PER AMBIENTI AIR CLEAN UV 14 m <sup>2</sup>
HCC300019	RICAMBIO FILTRO HEPA PER PURIFICATORE D'ARIA PER AMBIENTI AIR CLEAN UV 14 m <sup>2</sup>

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.