

AIR CLEAN UV 14 m²

purificateur d'air pour pièces avec lampes UV, filtre HEPA

HCC300004 - HCC300027 - HCC300019



DESCRIPTIF

Purificateur d'air de table adapté aux environnements résidentiels, équipé d'une filtration avec un filtre HEPA à 360 degrés et d'une lampe UV, idéal pour l'élimination des PM2.5, de la poussière, des moisissures, des bactéries et autres polluants.

Panneau de commande équipé de boutons tactiles qui permettent de choisir entre 4 vitesses de fonctionnement différentes.

Seule la lampe UV peut être allumée.

Dans la partie inférieure il y a deux éponges dans lesquelles il est possible de verser du parfum pour le traitement d'aromathérapie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Débit d'émission dans l'air pur (CADR) 120 m³/h
- Pré-filtre + filtre HEPA
- Équipé de lampes UV
- Surface d'utilisation 14 m²
- Tension 220 V, 50 hz
- Puissance 30 W
- Bruit <50 dB(A)
- Dimensions L 210 x H 321 x P 210 mm
- Poids : 2,7 kg

IDÉAL POUR :

- Études
- Bureaux
- Chambres à coucher
- Salle de bain - cuisine - séjour
- Boutique
- Cabinets Médicaux
- Centres médicaux
- Petits exercices commerciaux

ARTICLES

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|---|
| HCC300004 | PURIFICATEUR D'AIR POUR LES CHAMBRES, AVEC DES LAMPES UV À L'AIR UV 14 M2 |
| HCC300027 | LAMPE UV DE RECHANGE POUR PURIFICATEUR D'AIR AIR CLEAN UV 14 M ² |
| HCC300019 | FILTRE DE RECHANGE "HEPA" POUR "AIR CLEAN UV" 14 M2 |