**Épurateur d'air CleanBox 300 UV**

Version avec lampes UV-C

Protection supplémentaire grâce aux lampes UV-C. Élimination jusqu'à 99,99 % des virus et bactéries.

Caractéristiques

Filtre 99,995 % des bactéries et virus de l'air.

Filtre complet ISO ePM1 ≥ 50 % (F7) + filtre HEPA H14

Design moderne et intemporel.

Réglable en continu.

Fonctionnement silencieux et sans courant d'air.

Boîtier robuste et sûr en tôle d'acier.

Ventilateur EC à faible consommation d'énergie.

Plug & Play via prise.

Domaine d'application mobile grâce à des roulettes de transport.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | CleanBox 300 UV |
| Modèle: | Filtre HEPA (H14) + lampes UV-C |
| Circulation d'air: | 100 m³/h - 300 m³/h |
| Vitesse variable: |  ✔  |
| Réversibilité: |  -  |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Fréquence secteur: | 50 Hz / 60 Hz |
| Puissance nominale: | 135 W |
| IMax: | 0,8 A |
| Type de protection: | IP 20 |
| Inversion de polarité possible: |  -  |
| Fiche de raccordement électrique: | Fiches |
| Lieu de montage: | mobile |
| Boîtier matériau: | Tôle d’acier, poudrée |
| Couleur: | noir (RAL 9005) / blanc (RAL 7035) |
| Poids: | 35 kg |
| Poids avec emballage: | 39 kg |
| Type de filtre: | Préfiltre + filtre HEPA |
| Classe de filtre: | ISO ePM1 ≥ 50 % (F7) / H14 |
| Largeur: | 370 mm |
| Hauteur: | 1.168 mm |
| Profondeur: | 370 mm |
| Largeur avec emballage: | 460 mm |
| Hauteur avec emballage: | 1.195 mm |
| Profondeur avec emballage: | 400 mm |
| Température ambiante: | -5 °C jusqu'au 40 °C |
| Niveau de puissance acoustique: | 45 dB Distance 1 m, conditions de champ libre |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | L |
| GTIN (EAN): | 4012799956518 |
| Référence: | 0095.0651 |

Fabricant : MAICO

CleanBox 300 UV Épurateur d'air