

FICHE PRODUIT

STERIWHITE AIRQ400-2 R

STERIWHITE AIRQ400-2 | Traitement de l'air ambiant via UV-C dans les pièces constamment occupées



Caractéristiques du produit

- Extrêmement silencieux, pas de flux d'air gênant
- Faible consommation d'énergie
- Faible maintenance
- Fonctionnement simple
- Desing moderne
- Deux niveaux de performances : 400 m³/h à <35dB (A), 300 m³/h à <32dB (A)
- Fabriqué en Allemagne
- Eligible pour les enfants de la maternelle et de l'école en D (Bavière)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	200,00 W
Tension nominale	230 V
Fréquence du réseau	50 Hz
Classe de protection	I

TRAITEMENT DE L'AIR VIA UV

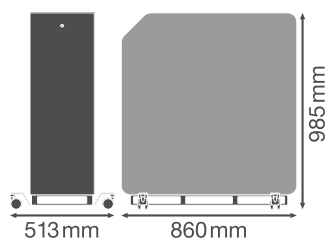
Débit volumique de désinfection maximal	400 m ³ /h ¹⁾
Circulation d'air	400 m ³ /h
Puissance rayonnée UV	136 W
Durée de vie de la source UV-C	16000 h
Niveau sonore en mode désinfection UV-C	< 35 dB ²⁾
Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à	25 m ²

1) 400 m³/h = < 35 dB (mode complet), 300 m³/h = < 32 dB (mode silencieux)

2) < 35 dB (mode complet), < 32 dB (mode silencieux)

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	513,00 mm
Largeur	860,00 mm
Hauteur	985,00 mm
Poids du produit	45000,00 g
Longueur de câble	3000 mm



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Acier
Teneur en mercure	10.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	0...+40 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK03
Gradable	Non
Montage	Standing
Emplacement montage	Sol

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
--------	----

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4260732190165	Carton de regroupement 1	1,200 mm x 800 mm x 1,500 mm	75000.00 g	1440.00 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.