

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
- Design 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

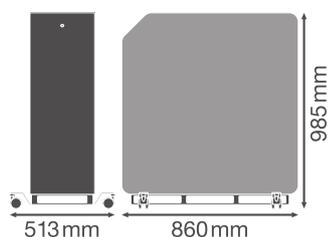
Débit volumique de désinfection maximal	400 m ³ /h ¹⁾
Circulation d'air	400 m ³ /h
Puissance rayonnée UV	136 W
Durée de vie de la source UV-C	16000 h
Niveau sonore en mode désinfection UV-C	< 35 dB ²⁾
Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à	25 m ²

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



STERIWWHITE AIRQ400-2 R /
STERIWWHITE AIRQ600-2 R

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	Debout
Emplacement montage	Sol

CERTIFICATS ET NORMES

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

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG

AVERTISSEMENT

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