

FICHE PRODUIT

STERIWHITE AIRQ900-2 R

STERIWHITE AIRQ900-2 | 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 performance : 900 m³/h à <43 dB (A), 750 m³/h à <40 dB (A)
- Fabriqué en Allemagne

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	450,00 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	900 m ³ /h ¹⁾
Circulation d'air	900 m ³ /h
Puissance rayonnée UV	340 W
Durée de vie de la source UV-C	16000 h
Niveau sonore en mode désinfection UV-C	< 43 dB ²⁾
Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à	100 m ²

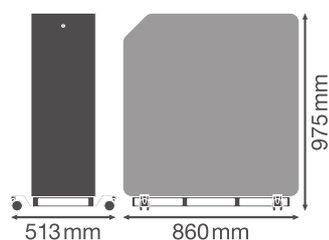
1) 900 m³/h = < 43 dB (mode complet), 750 m³/h = < 40 dB (mode silencieux)

2) < 43 dB (mode complet), < 40 dB (mode silencieux)

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	315,00 mm ¹⁾
Largeur	860,00 mm ¹⁾
Hauteur	860,00 mm ¹⁾
Poids du produit	55000,00 g
Longueur de câble	3000 mm

1) La dimension peut varier en fonction du type de variante de montage



STERIWWHITE AIRQ900-2 R /
STERIWWHITE AIRQ900-2 W

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Acier
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	0...+45 °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.