

FICHE PRODUIT

STERIWHITE AIRQ115 S

STERIWHITE AIRQ115 | 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
- Un niveau de performance 115 m³/h à <35 dB (A)
- Fabriqué en Allemagne

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	60,00 W
Tension nominale	230 V
Fréquence du réseau	50 Hz
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated driver

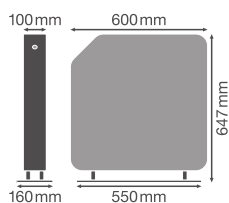
TRAITEMENT DE L'AIR VIA UV

Débit volumique de désinfection maximal	115 m ³ /h
Circulation d'air	115 m ³ /h
Puissance rayonnée UV	46 W
Durée de vie de la source UV-C	16000 h
Niveau sonore en mode désinfection UV-C	< 35 dB
Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à	25 m ²

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	100,00 mm ¹⁾
Largeur	600,00 mm ¹⁾
Hauteur	600,00 mm ¹⁾
Poids du produit	17000,00 g
Longueur de câble	3000 mm

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



Matériau & couleurs

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

AVERTISSEMENT

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