

# FICHE PRODUIT

## STERIWHITE AIRQ600-2 R

STERIWHITE AIRQ600-2 | 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 : 600 m<sup>3</sup>/h à <39 dB (A), 500 m<sup>3</sup>/h à <32 dB (A)
- Fabriqué en Allemagne
- Eligible pour les enfants de la maternelle et de l'école en D (Bavière)

## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	300,00 W
Tension nominale	230 V
Fréquence du réseau	50 Hz
Classe de protection	I

## TRAITEMENT DE L'AIR VIA UV

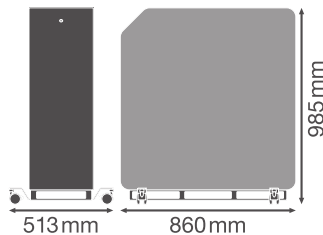
Débit volumique de désinfection maximal	600 m <sup>3</sup> /h <sup>1)</sup>
Circulation d'air	600 m <sup>3</sup> /h
Puissance rayonnée UV	204 W
Durée de vie de la source UV-C	16000 h
Niveau sonore en mode désinfection UV-C	< 39 dB <sup>2)</sup>
Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à	70 m <sup>2</sup>

1) 600 m<sup>3</sup>/h = < 39 dB (mode complet), 500 m<sup>3</sup>/h = < 32 dB (mode silencieux)

2) < 39 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	53000,00 g
Longueur de câble	3000 mm



STERIWHITE AIRQ400-2 R /  
STERIWHITE AIRQ600-2 R

## Matériaux &amp; couleurs

Couleur du produit	Blanc
Matériaux 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.