



STERIWHITE AIRQ330 - Traitement d'air par UVC sur roue - 330m3/h - Dr. HOENLE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Emplacement	A poser
Classe électrique	I
Fabricant	LEDVANCE
Fréquence	50
Hauteur	860
Longueur totale	860
Normes - Homologations	CE
packing largeur	80
packing poids	75
Plage de fonctionnement	0 +40
Puissance	200
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Sol
Alimentation	Secteur français
Durée de vie	16000
Finition	Blanc
Gradable	Non
Largeur	860
Matière	Acier
packing hauteur	150
packing longueur	120
packing qte	1
Poids	45
Source d'alimentation	Intégrée
text_information	txt_danger_uvc

Description

Traitement de l'air ambiant via UV-C dans les pièces constamment occupées

Caractéristiques du produit

- minus Extrêmement silencieux, pas de flux d'air gênant
- minus Faible consommation d'énergie
- minus Faible maintenance
- minus Fonctionnement simple
- minus Design moderne
- minus Un niveau de performance 330 m³/h à <35 dB (A)
- minus Fabriqué en Allemagne

Convient pour l'espace de la pièce jusqu'à 25m²

Air circulation 330m³/h

Câble 3 mètre