



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Emplacement	A poser	Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I	Durée de vie	16000
Fabricant	LEDVANCE	Finition	Blanc
Fréquence	50	Gradable	Non
Hauteur	860	Largeur	860
Longueur totale	860	Matière	Acier
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	150
packing largeur	80	packing longueur	120
packing poids	75	packing qte	1
Plage de fonctionnement	0 +40	Poids	45
Puissance	200	Source d'alimentation	Intégrée
Tension d'entrée	220-240	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 Desing 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