# **UV-C STERILON AIR LIGHT 72W/Z4**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Puissance nominale [W]: 288.00

Tension d'alimentation nominale [V]: 220 - 240

Classe de protection:

Matériau du corps: acier au carbone enduit

de poudre

Couleur du corps: blanc / embout gris

Dimensions (H/L/P/S) [mm]: 1082/471/471;

Degré d'étanchéité: IP20

Méthode de montage: version sur support

mobile 440.00

Cubature max de la pièce désinfectée

[m3]:

Garantie [ans]: 2

#### **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

Les luminaires à flux UV-C STERILON AIR LIGHT Z4 sous forme d'un ensemble de luminaires de désinfection intégrées dans un support équipé de roues de guidage. Utilisant la lumière ultraviolette (UV-C), ils sont les uns des dispositifs les plus efficaces pour éliminer les virus, les bactéries, les champignons ou détruire l'ADN ou l'ARN de tout micro-organisme qui sera exposé. Les luminaires sont équipés d'un cordon d'alimentation de 3 mètres et d'un interrupteur marchearrêt.

## **APPLICATION**

Luminaires dont l'utilisation est recommandée dans les établissements de services (salons de coiffure, salons de beauté, manucure), les établissements de soins de santé, les hôtels, les restaurants, l'administration publique, les établissements d'enseignement et de soins.



# **UV-C STERILON AIR LIGHT 72W/Z4**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

# **VERSIONS DISPONIBLES**



Puissance nominale [W]	Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]	Type de connecteur	Câble - Iongueur [m]	Classe de protection	Tension d'alimentation nominale [V]	Débit d'air [m3 / h]	Compteur de temps de travail	Référence
288	9000	UNI- SCHUKO	3	I	220 - 240	440	oui	>> 244308



# **UV-C STERILON AIR LIGHT 72W/Z4**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

#### **ACCESSOIRES DISPONIBLES**

Référence	NOM
WL36500	Lampe fluorescente PL-L UV-C 36W 2G11 OSR
244339	Lot de 5 pré-filtres Sterilon AIR G1 3x127x135mm

Date de création de la carte: 08 novembre 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



