

UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W HEPA/CHARBON/BLUETOOTH

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	178
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	I
La couleur de la lumière:	violet
Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000
Matériau du corps:	acier
Méthode de montage:	encastré
Poids net [kg]:	17.700
Consommation électrique totale [W]:	160
Débit d'air [m3 / h]:	150

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires par flux UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W utilisant la lumière ultraviolette (UV-C) sont l'un des dispositifs les plus efficaces pour éliminer les virus, les bactéries, les champignons ou détruire l'ADN ou l'ARN de tout microorganisme qui sera exposé. Les luminaires sont destinés à un montage au plafond (encastré).

- Fonction de désinfection de l'air par flux
- Type de lumière: ultraviolette UV-C
- Corps en acier revêtu de poudre blanche
- Durée de vie de la source de lumière: 9000 h
- Durée de vie de la source de lumière (UV-C): 9000h
- La superficie (volume) maximum de la pièce à désinfecter avec la désinfection par flux est d'environ 50 m² (~ 150 m³) pour filtre HEPA H13 avec filtre à charbon / environ 75m² (~ 220 m³) pour F7 avec filtre à charbon
- HEPA filter H13 and carbon filter (reusable) or F7 filter and carbon filter (reusable)
- Possibilité de remettre à zéro le compteur de temps de fonctionnement
- Le luminaire est équipé d'un compteur de temps de fonctionnement servant à signaler l'usure des lampes fluorescentes UV-C
- Accessoires: Interrupteur Bluetooth ENOCEAN (pour les versions de lampes avec Bluetooth)

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 et autres locaux nécessitant un éclairage général et une désinfection périodique.

UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W HEPA/CHARBON/BLUETOOTH

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	249860	Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000
EAN:	5905963249846	Matériau du corps:	acier
Type de catégorie:	produits bactéricides et virucides	Couleur du corps:	RAL 9016
Puissance nominale [W]:	178	Dimensions de montage [mm]:	620/620
Source de lumière:	UV-C	Méthode de montage:	encastré
Type de lumière:	UV-C ultraviolet	Température de travail [° C]:	de-20 à +45
Consommation électrique totale [W]:	160	Nombre d'articles dans un carton [pcs]:	1
Débit d'air [m ³ / h]:	150	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	6
Intensité sonore [dB]:	39,50	Poids net [kg]:	17,700
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Poids brut [kg]:	22
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	620/620/219
Classe de protection:	I	Garantie [ans]:	2
La couleur de la lumière:	violet	Certificat CE:	370/2023
Degré d'étanchéité:	IP20	Instructions d'installation:	Download PDF

UV-C STERILON SQUARE HEPA 2 PP 144W HEPA/CHARBON/BLUETOOTH

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
WSAW604	Interrupteur BT ENOCEAN

Date de création de la carte: 04 novembre 2021

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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr.370/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl