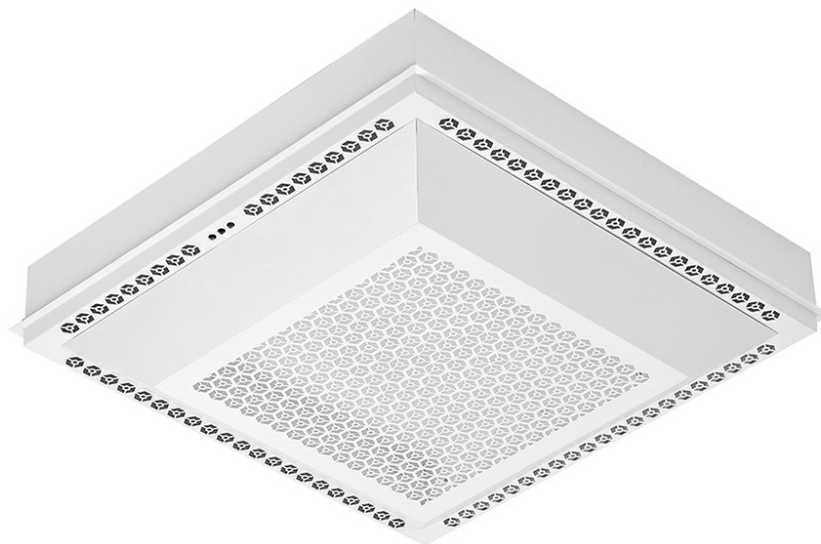


UV-C STERILON SQUARE HEPA 144W PP

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



UV-C STERILON SQUARE HEPA 144W PP

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	144.00
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000.00
Classe de protection:	I
Classe énergétique:	G
Degré d'étanchéité:	IP20
Matériau du corps:	acier
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/158;
Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:	150.00

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires par flux UV-C STERILON SQUARE HEPA 144W PP 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)
- Filtre HEPA H13
- Longueur d'onde UV-C : 253,7 nm
- Tension d'alimentation: 220 à 240V
- Classe de protection: I
- Degré d'étanchéité: IP20
- Puissance ventilateur 300m3/h
- 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: filtre à charbon

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 144W PP

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]	Classe de protection	Tension d'alimentation nominale [V]	Porte-filtre HEPA	Référence
144	9000	I	220 - 240	oui	>> 997990
144	9000	I	220 - 240		>> 997969

Date de création de la carte: 03 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.372/2023



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