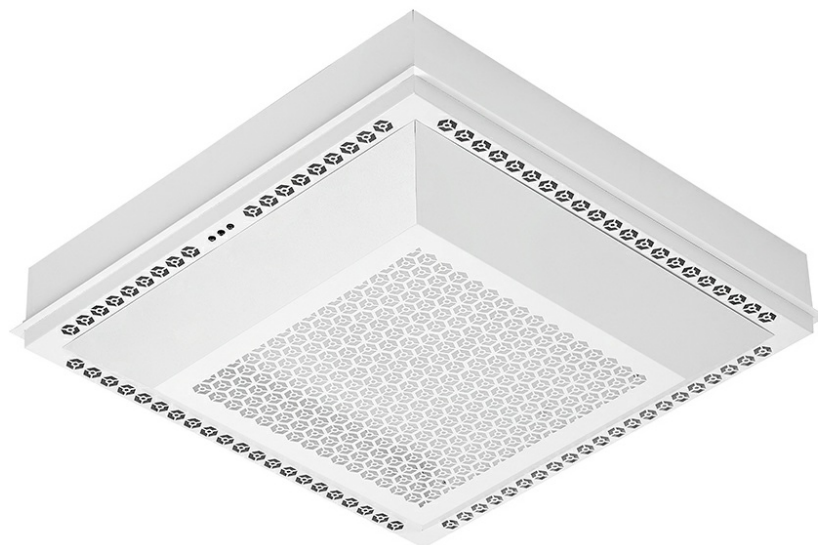


UV-C STERILON SQUARE HEPA 144W PP DE

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	144
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	I
Matériau du corps:	acier
Classe énergétique:	G
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/158

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).

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 DE

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	997969	Couleur du corps:	RAL 9016
Type de catégorie:	produits bactéricides et virucides	Dimensions de montage [mm]:	620/620
Source de lumière:	UV-C	Méthode de montage:	encastré
Puissance nominale [W]:	144	Température de travail [° C]:	de-20 à +45
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Crochet:	oui
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/158
Degré d'étanchéité:	IP20	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	650/650/205
Classe énergétique:	G	Nombre d'articles dans un carton [pcs]:	1
Classe de protection:	I	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	8
La couleur de la lumière:	violet	Poids net [kg]:	12
Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000	Certificat CE:	372/2023
Matériau du corps:	acier	Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 13 août 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

côté 2/2