# **UV-C STERILON SQUARE PZ**

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





#### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Puissance nominale [W]: 72

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

Classe de protection:

Matériau du corps: acier au carbone enduit

de poudre

Dimensions (H/L/P/S) [mm]: 595/595/90

Degré d'étanchéité: IP20

Méthode de montage: suspendu

Fonction de désinfection par flux d'air: oui

Cubature max de la pièce désinfectée q

[m3]:

#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires par flux UV-C STERILON SQUARE PP/PN/PZ 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).

Désignation des couleurs des LED:

- couleur verte de la diode fonctionnement correct de la lampe;
- couleur jaune de la diode 1000 heures de fonctionnement restant avant le remplacement des lampes fluorescentes;
- couleur rouge de la diode (lumière fixe) le remplacement des lampes fluorescentes est nécessaire;
- couleur rouge de la diode (lumière clignotante) défaillance de la lampe fluorescente.

## **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 PZ**

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	246401
Type de catégorie:	produits bactéricides et virucides
Gamme de produits:	UV-C STERILON
Source de lumière:	UV-C
Puissance nominale [W]:	72
Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	1
Module d'éclairage remplaçable:	oui
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/90
Matériau du corps:	acier au carbone enduit de poudre
Couleur du corps:	blanc
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	suspendu
Consommation électrique totale [W]:	70

Longueur d'onde UV-C [nm]:	253.70
Fonction de désinfection par flux d'air:	oui
Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:	90
Compteur de temps de travail:	oui
Zone d'éclairage à une distance de 1 m:	30
Débit d'air [m3 / h]:	120
Type de lumière:	UV-C ultraviolet
Intensité sonore [dB]:	37
Élément interne émettant un rayonnement UV-C [W]:	2x36
Poids net [kg]:	8
Garantie [ans]:	2
Certificat CE:	438/2023
Certificat PZH:	B-BK-60212-0272/21
Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte:14 juillet 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 %

