

UV-C STERILON CLEAN

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	380.00
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	I
Matériau du corps:	acier
Couleur du corps:	blanc-noir; noir
Degré d'étanchéité:	IP20
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1110/770/425;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires par flux 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. **Dose en un seul passage de 90 J / m² à 100 J / m².**

- Fonction de désinfection de l'air par flux
- Type de lumière: ultraviolette UV-C
- Corps en acier revêtu de poudre blanc-noir ou noir
- Durée de vie de la source de lumière: 9000 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

• Débits d'air et niveaux de volume :
UV-C Sterilon Clean- min.350-max. 700 [m³/h]; min. <38 - max. 46dB

APPLICATION

Luminaires dont l'utilisation est recommandée dans les grandes 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.

Les paramètres peuvent varier (+/- 10 %)

UV-C STERILON CLEAN

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Couleur du corps	Câble - longueur [m]	Consommation électrique totale [W]	Débit d'air [m3 / h]	Intensité sonore [dB]	Compteur de temps de travail	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
380	noir	1.50	390	700	46	oui	110/770/425	>> 246241
380	blanc-noir	1.50	390	700	46	oui	110/770/425	>> 246272

Date de création de la carte: 16 décembre 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: 368/2023



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