

UV-C STERILON CAR 18W/230V

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|---|-----------------|
| Puissance nominale [W]: | 18 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240 |
| Module d'éclairage remplaçable: | 1 |
| Matériau du corps: | Acier Carbone |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 407/145/148 |
| Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Méthode de montage: | dans la voiture |
| Fonction de désinfection par flux d'air: | 1 |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires par flux UV-C STERILON CAR 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 micro-organisme qui sera exposé.

APPLICATION

Luminaires destinés à être installés à l'intérieur des moyens de transport (taxis, bus, autocars de ligne, trains, tramways).

UV-C STERILON CAR 18W/230V

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|--|------------------------------------|---|------------------------------------|
| Référence: | 243752 | Protection contre l'ouverture: | 1 |
| Type de catégorie: | produits bactéricides et virucides | Intensité sonore [dB]: | 29 |
| Gamme de produits: | UV-C STERILON | Élément interne émettant un rayonnement UV-C [W]: | 18 |
| Source de lumière: | UV-C | EAN: | 5905963243752 |
| Puissance nominale [W]: | 18 | Fréquence [Hz]: | 50 - 60 |
| Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]: | 9000 | Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 1 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240 | La couleur de la lumière: | violet |
| Classe de protection: | I | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 9000 |
| Module d'éclairage remplaçable: | 1 | Température de travail [° C]: | de-20 à +45 |
| Matériau du corps: | Acier Carbone | Mode de fonctionnement d'urgence: | non |
| Couleur du corps: | blanc / embout gris | La gestion: | non |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 407/145/148 | Maître / esclave: | non |
| Degré d'étanchéité: | IP20 | Câblage traversant: | non |
| Type de connecteur: | UNI-SCHUKO | Sécurité supplémentaire: | non |
| Méthode de montage: | dans la voiture | Nombre d'articles dans un carton [pcs]: | 1 |
| Câble - longueur [m]: | 3 | Nombre de pièces sur une palette [pcs]: | 70 |
| Interrupteur: | 1 | Poids net [kg]: | 2.550 |
| Consommation électrique totale [W]: | 28 | Poids brut [kg]: | 3.400 |
| Longueur d'onde UV-C [nm]: | 253.70 | Porte-filtre HEPA: | 1 |
| Filtre à poussière: | 1 | Garantie [ans]: | 2 |
| Fonction de désinfection par flux d'air: | 1 | Certificat CE: | 328/2023 |
| Compteur de temps de travail: | 1 | Certificat PZH: | B-BK-60212-0271/21 |
| Débit d'air [m3 / h]: | 84 | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Type de lumière: | UV-C ultraviolet | | |

UV-C STERILON CAR 18W/230V

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM |
|-----------|--|
| 244339 | Lot de 5 pré-filtres Sterilon AIR G1 3x127x135mm |
| 160UV003 | Lampe fluorescente TC-L UV-C 18W 2G11 TUV |

Date de création de la carte: 22 juillet 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: 328/2023



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