

# UV-C STERILON AIR 72W/Z4

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>Puissance nominale [W]:</b>                    | 288                        |
| <b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>       | 220 - 240                  |
| <b>Classe de protection:</b>                      | I                          |
| <b>Matériau du corps:</b>                         | Acier Carbone              |
| <b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>                 | 1082/471/471               |
| <b>Degré d'étanchéité:</b>                        | IP20                       |
| <b>Méthode de montage:</b>                        | version sur support mobile |
| <b>Fonction de désinfection par flux d'air:</b>   | oui                        |
| <b>Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:</b> | 440                        |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires à flux UV-C STERILON AIR LIGHT Z4 sous forme d'un ensemble de luminaires de désinfection intégrées dans un support équipé de roues de guidage. Utilisant la lumière ultraviolette (UV-C), ils sont les uns 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. Les luminaires sont équipés d'un cordon d'alimentation de 3 mètres et d'un interrupteur marche-arrêt.

## 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.

# UV-C STERILON AIR 72W/Z4

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

|  |                            |   |                              |
|--|----------------------------|---|------------------------------|
| Référence:   | 244308                     | Débit d'air [m3 / h]:                             | 440                          |
| Source de lumière:                                 | UV-C                       | Type de lumière:                                  | UV-C ultraviolet             |
| Puissance nominale [W]:                            | 288                        | Protection contre l'ouverture:                    | oui                          |
| Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]: | 9000                       | Élément interne émettant un rayonnement UV-C [W]: | 8x36                         |
| Tension d'alimentation nominale [V]:               | 220 - 240                  | Garantie [ans]:                                   | 2                            |
| Classe de protection:                              | I                          | Certificat CE:                                    | <a href="#">329/2023</a>     |
| Module d'éclairage remplaçable:                    | oui                        | Instructions d'installation:                      | <a href="#">Download PDF</a> |
| Matériau du corps:                                 | Acier Carbone              | EAN:  | 5905963244308                |
| Couleur du corps:                                  | blanc / embout gris        | Fréquence [Hz]:                                   | 50 - 60                      |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]:                         | 1082/471/471               | Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:       | 9.60                         |
| Degré d'étanchéité:                                | IP20                       | La couleur de la lumière:                         | violet                       |
| Type de connecteur:                                | UNI-SCHUKO                 | Durée de vie de la LED L70B50 [h]:                | 9000                         |
| Méthode de montage:                                | version sur support mobile | Température de travail [° C]:                     | de-20 à +45                  |
| Câble - longueur [m]:                              | 3                          | Mode de fonctionnement d'urgence:                 | non                          |
| Interrupteur:                                      | oui                        | La gestion:                                       | non                          |
| Poids net [kg]:                                    | 15.980                     | Maître / esclave:                                 | non                          |
| Consommation électrique totale [W]:                | 312                        | Câblage traversant:                               | non                          |
| Longueur d'onde UV-C [nm]:                         | 253.70                     | Sécurité supplémentaire:                          | non                          |
| Filtre à poussière:                                | oui                        | Nombre d'articles dans un carton [pcs]:           | 1                            |
| Fonction de désinfection par flux d'air:           | oui                        | Nombre de pièces sur une palette [pcs]:           | 4                            |
| Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:         | 440                        | Poids brut [kg]:                                  | 24.710                       |
| Compteur de temps de travail:                      | oui                        | Certificat PZH:                                   | B-BK-60212-0110/21           |

# UV-C STERILON AIR 72W/Z4

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM  |
|-----------|--|
| WL36500   | Lampe fluorescente PL-L UV-C 36W 2G11 OSR        |
| 244339    | Lot de 5 pré-filtres Sterilon AIR G1 3x127x135mm |

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: 329/2023



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