

# UV-C STERILON AIR 72W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale [W]:</b>	72
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 - 240
<b>Classe de protection:</b>	I
<b>Module d'éclairage remplaçable:</b>	oui
<b>Matériau du corps:</b>	Acier Carbone
<b>Couleur du corps:</b>	blanc / embout gris
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	600/148/148
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Méthode de montage:</b>	version d'investissement à raccorder à l'installation électrique
<b>Fonction de désinfection par flux d'air:</b>	oui

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les luminaires par flux UV-C STERILON AIR 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. Les luminaires sont dédiés à un montage mural, mais sont également disponibles en variante à pose libre. Certaines versions sont équipées d'un cordon d'alimentation de 3 mètres et d'un interrupteur. Le luminaire est équipé du mode ECO, grâce auquel il fonctionne plus silencieusement.

## 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

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	240607	Débit d'air en mode ECO [m3 / h]:	110
Type de catégorie:	produits bactéricides et virucides	Type de lumière:	UV-C ultraviolet
Gamme de produits:	UV-C STERILON	Mode écologique:	oui
Source de lumière:	UV-C	Protection contre l'ouverture:	oui
Puissance nominale [W]:	72	Intensité sonore [dB]:	41
Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000	Noise level in ECO mode [dB]:	37
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Élément interne émettant un rayonnement UV-C [W]:	2x36
Classe de protection:	I	EAN:	5905963240607
Module d'éclairage remplaçable:	oui	Fréquence [Hz]:	50 - 60
Matériau du corps:	Acier Carbone	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	2.40
Couleur du corps:	blanc / embout gris	La couleur de la lumière:	violet
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	600/148/148	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	9000
Type de connecteur:	UNI-SCHUKO	Température de travail [° C]:	de-20 à +45
Degré d'étanchéité:	IP20	Mode de fonctionnement d'urgence:	non
Câble - longueur [m]:	3	La gestion:	non
Méthode de montage:	version d'investissement à raccorder à l'installation électrique	Maître / esclave:	non
Poids net [kg]:	3.400	Câblage traversant:	non
Poids brut [kg]:	4.260	Sécurité supplémentaire:	non
Consommation électrique totale [W]:	73	Nombre d'articles dans un carton [pcs]:	1
Longueur d'onde UV-C [nm]:	253.70	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	48
Filtre à poussière:	oui	Garantie [ans]:	2
Fonction de désinfection par flux d'air:	oui	Certificat CE:	<a href="#">335/2023</a>
Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:	90	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60212-0110/21</a>
Compteur de temps de travail:	oui	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Débit d'air [m3 / h]:	160		

# UV-C STERILON AIR 72W

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: 335/2023



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