

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

# 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