

# UV-C STERILON AIR 144W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale [W]:</b>	144
<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>	679/148/148
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Méthode de montage:</b>	version debout avec un câble pour la prise
<b>Fonction de désinfection par flux d'air:</b>	oui
<b>Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:</b>	150
<b>Garantie [ans]:</b>	2

## 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 144W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	240652	Débit d'air [m <sup>3</sup> / h]:	220
Type de catégorie:	produits bactéricides et virucides	Débit d'air en mode ECO [m <sup>3</sup> / h]:	110
Gamme de produits:	UV-C STERILON	Type de lumière:	UV-C ultraviolet
Source de lumière:	UV-C	Mode écologique:	oui
Puissance nominale [W]:	144	Protection contre l'ouverture:	oui
Durée de vie de la source de rayonnement UV-C [h]:	9000	Intensité sonore [dB]:	49
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]:	4x36
Module d'éclairage remplaçable:	oui	EAN:	5905963240652
Matériau du corps:	Acier Carbone	Fréquence [Hz]:	50 - 60
Couleur du corps:	blanc / embout gris	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	4.80
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	679/148/148	La couleur de la lumière:	violet
Type de connecteur:	UNI-SCHUKO	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	9000
Degré d'étanchéité:	IP20	Température de travail [° C]:	de-20 à +45
Câble - longueur [m]:	3	Mode de fonctionnement d'urgence:	non
Méthode de montage:	version debout avec un câble pour la prise	La gestion:	non
Interrupteur:	oui	Maître / esclave:	non
Poids net [kg]:	5.280	Câblage traversant:	non
Poids brut [kg]:	5.820	Sécurité supplémentaire:	non
Consommation électrique totale [W]:	142	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="#">334/2023</a>
Cubature max de la pièce désinfectée [m <sup>3</sup> ]:	150	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60212-0110/21</a>
Compteur de temps de travail:	oui	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

# UV-C STERILON AIR 144W

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: 334/2023



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