

UV-C STERILON AIR 144W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	144
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	I
Matériau du corps:	Acier Carbone
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	600/148/148
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	version d'investissement à raccorder à l'installation électrique
Fonction de désinfection par flux d'air:	oui
Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:	150
Garantie [ans]:	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:	240614	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]:	144	Intensité sonore [dB]:	49
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]:	4x36
Classe de protection:	I	EAN:	5905963240614
Module d'éclairage remplaçable:	oui	Fréquence [Hz]:	50 - 60
Matériau du corps:	Acier Carbone	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	4.80
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
Degré d'étanchéité:	IP20	Température de travail [° C]:	de-20 à +45
Méthode de montage:	version d'investissement à raccorder à l'installation électrique	Mode de fonctionnement d'urgence:	non
Poids net [kg]:	4.100	La gestion:	non
Poids brut [kg]:	4.740	Maître / esclave:	non
Consommation électrique totale [W]:	142	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]:	20
Cubature max de la pièce désinfectée [m3]:	150	Garantie [ans]:	2
Compteur de temps de travail:	oui	Certificat CE:	335/2023
Débit d'air [m3 / h]:	220	Certificat PZH:	B-BK-60212-0110/21
		Instructions d'installation:	Download PDF

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. 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