

# UV-C STERILON AIR LIGHT 144W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Leistung [W]:</b>	144
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Material Gehäuse:</b>	Kohlenstoffstahl
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	600/148/148
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Montage:</b>	Investitionsversion zum Anschluss an die Elektroinstallation
<b>Strömungsluftdesinfektionsfunktion:</b>	ja
<b>Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:</b>	120

## CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON AIR LIGHT Durchflusslampen sind für die Wandmontage vorgesehen. Durch Verwendung von ultraviolettem Licht (UV-C) sind sie eines der wirksamsten Geräte, die Viren, Bakterien, Pilze aus der Umgebung entfernen sowie DNA und RNA von jeglichen Mikroorganismen, die der Belichtung ausgesetzt werden, zerstören können.\* Die Leuchten sind mit einem 3m langen Netzkabel und ohne Kabel (als sog. Investitionsvariante) erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchten werden für den Einsatz in Dienstleistungsobjekten (Frisör-, Kosmetik- und Manicure-Salons), Gesundheitseinrichtungen, Hotels, Restaurants, Objekten der öffentlichen Verwaltung, Bildungs- und Betreuungseinrichtungen.

# UV-C STERILON AIR LIGHT 144W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	240577	Schutz gegen Öffnen:	ja
Lichtquelle:	UV-C	Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000
Leistung [W]:	144	Geräuschintensität [dB]:	43
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	4x36
Schutzklasse:	I	Garantie [Jahre]:	2
Austauschbare Lichtquelle:	ja	CE-Zertifikat:	<a href="#">330/2023</a>
Material Gehäuse:	Kohlenstoffstahl	PZH-Zertifikat:	<a href="#">B-BK-60212-0110/21</a>
Farbe Gehäuse:	weiß / Endkappe grau	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	600/148/148	EAN:	5905963240577
IP-Schutzart:	IP20	Frequenz:	50 - 60
Montage:	Investitionsversion zum Anschluss an die Elektroinstallation	Lichtausbeute [lm/W]:	4.80
Eigengewicht [kg]:	4.900	Lichfarbe:	violett
Bruttogewicht [kg]:	5.160	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	142	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70	Arbeits- modus:	nein
Staubfilter:	ja	Steuerung:	nein
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja	Master Slave:	nein
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	120	Durch- verdrahtung:	nein
Arbeitszeitähler:	ja	Schutzart:	nein
Luftstrom [m3 / h]:	160	Menge im Karton [Stück]:	1
Lichtart:	UV-C ultraviolett	Menge auf der Palette [Stück]:	48

# UV-C STERILON AIR LIGHT 144W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WL36500	PL-L UV-C 36W 2G11 OSR Leuchtstofflampe
244339	Set mit 5 x Sterilon AIR G1 3x127x135mm Vorfilter

Erstellungsdatum der Karte: 22 Juli 2021

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 330/2023



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