

# UV-C STERILON AIR LIGHT 144W

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Leistung [W]:</b>	144.00
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Material Gehäuse:</b>	Kohlenstoffstahl
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiß / Endkappe grau
<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; Wandversion mit einem Kabel für die Steckdose
<b>Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:</b>	120.00
<b>Garantie [Jahre]:</b>	2

## 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

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]	Steckertyp	Kabellänge [m]	Schutzklasse	Versorgungsspannung [V]	Luftstrom [m3 / h]	Arbeitszeitähler	Eigengewicht [kg]	Index
144	9000	UNI-SCHUKO	3	I	220 - 240	160	ja	4.900	<a href="#">&gt;&gt; 240638</a>
144	9000			I	220 - 240	160	ja	4.900	<a href="#">&gt;&gt; 240577</a>

# UV-C STERILON AIR LIGHT 144W

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## 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: 08 November 2023

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