

# UV-C STERILON AIR LIGHT 72W/Z4

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Leistung [W]:</b>	288.00
<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>	1082/471/471;
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Montage:</b>	Ausführung auf fahbarem Ständer
<b>Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:</b>	440.00
<b>Garantie [Jahre]:</b>	2

## CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON AIR LIGHT Z4 Durchflusslampen in Form eines Sets aus Desinfektionslampen, die mit einem mit Führungsrädern ausgestattetem Ständer integriert sind. Durch Verwendung von ultraviolettem Licht (UVC) 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 Lampen sind mit einem 3 Meter langen Netzkabel und einem Ein-Aus-Schalter ausgestattet.

## ANWENDUNGSBEREICHE

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

# UV-C STERILON AIR LIGHT 72W/Z4

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	Index
288	9000	UNI-SCHUKO	3	I	220 - 240	440	ja	<a href="#">&gt;&gt; 244308</a>

# UV-C STERILON AIR LIGHT 72W/Z4

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: 329/2023



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