

# UV-C STERILON FLOW 72W MONO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	72.00
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	pulverbeschichteter Kohlenstoffstahl
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	724/160/160;
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	löste sich
Version:	Einzelfunktion
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	60.00
Garantie [Jahre]:	2

## CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON FLOW 72W MONO Durchflussleuchten, die ultraviolette Licht (UV-C) verwenden, sind eines der wirksamsten Geräte, die Viren, Bakterien, Pilze aus der Umwelt sowie DNA und RNA von jeglichen Mikroorganismen, die der Belichtung ausgesetzt werden, beseitigen können.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Leuchten empfohlen für den Einsatz in Geschäftsobjekten (Frisörsalons, Kosmetik- und Manicure-Salons), Gesundheitseinrichtungen, Hotels, Einheiten der öffentlichen Verwaltung, Bildungs- und Betreuungseinrichtungen.

# UV-C STERILON FLOW 72W MONO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]	Steckertyp	Kabellänge [m]	Schutzklasse	Luftstrom [m3 / h]	Arbeitszeitzähler	HEPA- Filterhalter	Index
72	9000	UNI- SCHUKO	3	I	110		ja	<a href="#">&gt;&gt; 246449</a>
72	9000	UNI- SCHUKO	3	I	110	ja	ja	<a href="#">&gt;&gt; 240515</a>

# UV-C STERILON FLOW 72W MONO

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WL36500	PL-L UV-C 36W 2G11 OSR Leuchtstofflampe
240478	Wandhalterung STERILON FLOW MONO
243653	Führungsräder-Set Sterilon Flow 72W weiß glanz
WSAW347	WSAW347 - SterilOn Lüfterstaubfilter 115x115 PPM 30 1pkg=3St
244339	Set mit 5 x Sterilon AIR G1 3x127x135mm Vorfilter



Führungsräder-Set Sterilon Flow 72W  
weiß glanz (243653)

Erstellungsdatum der Karte: 04 November 2025  
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: 339/2023