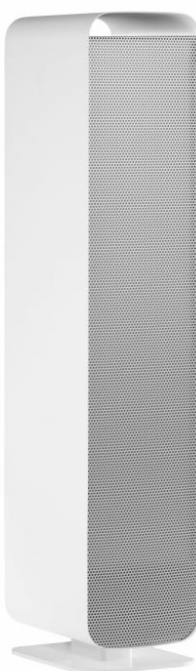


# UV-C STERILON FLOW 144W PREMIUM

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>	724/160/220
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Montage:</b>	löste sich
<b>Strömungsluftdesinfektionsfunktion:</b>	1
<b>Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:</b>	120
<b>Direkte Flächendesinfektionsfunktion:</b>	1

## CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON FLOW 144W PREMIUM Durchflussleuchten, die ultraviolette Licht (UV-C) verwenden, sind eines der wirksamsten Geräte, die Viren, Bakterien, Pilze aus der Umgebung sowie DNA und RNA von jeglichen Mikroorganismen, die der Belichtung ausgesetzt werden, beseitigen können. Sie sind als Produkte mit zwei Funktionen erhältlich. Die Leuchte ist mit dem ECO-Modus ausgestattet, der sie leiser macht.

## 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 144W PREMIUM

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	240409	Luftstrom im ECO-Modus [m <sup>3</sup> / h]:	110
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Lichtart:	UV-C ultraviolett
Produktlinie:	UV-C STERILON	Energiesparmodus:	1
Lichtquelle:	UV-C	Schutz gegen Öffnen:	1
Leistung [W]:	144	Geräuschintensität [dB]:	44
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000	Geräuschpegel im ECO-Modus [dB]:	38
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	4x36
Schutzklasse:	1	EAN:	5905963240409
Austauschbare Lichtquelle:	1	Frequenz:	50 - 60
Material Gehäuse:	Kohlenstoffstahl	Lichtausbeute [lm/W]:	4.80
Farbe Gehäuse:	weiß/silber	Lichfarbe:	violett
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	724/160/220	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
IP-Schutzart:	IP20	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
Montage:	löste sich	Arbeits- modus:	nein
Version:	Doppelzweck	Steuerung:	ja
Steckertyp:	UNI-SCHUKO	Master Slave:	nein
Kabellänge [m]:	3	Durch- verdrahtung:	nein
Schalter:	1	Schutzart:	ja
Eigengewicht [kg]:	10.150	Menge im Karton [Stück]:	1
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	155	Menge auf der Palette [Stück]:	20
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70	Bruttogewicht [kg]:	10.900
Staubfilter:	1	Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	1
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	1	Beleuchtungsbereich im Abstand von 1 m:	14
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m <sup>3</sup> ]:	120	Garantie [Jahre]:	2
Arbeitszeitähler:	1	CE-Zertifikat:	<a href="#">323/2023</a>
HEPA-Filterhalter:	1	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Luftstrom [m <sup>3</sup> / h]:	200		

# UV-C STERILON FLOW 144W PREMIUM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
WL36500	PL-L UV-C 36W 2G11 OSR Leuchtstofflampe
240492	Wandhalterung STERILON FLOW 144W
243660	Führungsräder-Set Sterilon Flow 144W weiß matt
243677	HEPA H10 Filter - 5er Set nur für das Flow-Modell
WSAW347	WSAW347 - SterilOn Lüfterstaubfilter 115x115 PPM 30 1pkg=3St
243639	Schutzbrille UV-C



Führungsräder-Set Sterilon Flow 144W weiß matt (243660)



HEPA H10 Filter - 5er Set nur für das Flow-Modell (243677)



Schutzbrille UV-C (243639)

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: 323/2023