

UV-C STERILON FLOW 72W PREMIUM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	72
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	Kohlenstoffstahl
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	724/160/160
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	löste sich
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	75
Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	ja

CHARAKTERISTIK

Die UV-C STERILON FLOW 72W PREMIUM Durchflussleuchten, die ultraviolettes 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 72W PREMIUM

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	240393
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien
Produktlinie:	UV-C STERILON
Lichtquelle:	UV-C
Leistung [W]:	72
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Austauschbare Lichtquelle:	ja
Material Gehäuse:	Kohlenstoffstahl
Farbe Gehäuse:	weiß/silber
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	724/160/160
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	löste sich
Version:	Doppelzweck
Steckertyp:	UNI-SCHUKO
Kabellänge [m]:	3
Schalter:	ja
Eigengewicht [kg]:	7.500
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	85
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70
Staubfilter:	ja
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	75
Arbeitszeitähler:	ja
HEPA-Filterhalter:	ja
Luftstrom [m3 / h]:	160
Luftstrom im ECO-Modus [m3 / h]:	110

Lichtart:	UV-C ultraviolett
Energiesparmodus:	ja
Schutz gegen Öffnen:	ja
Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000
Geräuschintensität [dB]:	42
Geräuschpegel im ECO-Modus [dB]:	38
Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	2x36
EAN:	5905963240393
Frequenz:	50 - 60
Lichtausbeute [lm/W]:	2.40
Lichfarbe:	violett
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
Arbeits- modus:	nein
Steuerung:	ja
Master Slave:	nein
Durch- verdrahtung:	nein
Schutzart:	ja
Menge im Karton [Stück]:	1
Menge auf der Palette [Stück]:	28
Bruttogewicht [kg]:	7.650
Direkte Flächendesinfektionsfunktion:	ja
Beleuchtungsbereich im Abstand von 1 m:	7
Garantie [Jahre]:	2
CE-Zertifikat:	323/2023
Anleitung:	Download PDF

UV-C STERILON FLOW 72W PREMIUM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WL36500	PL-L UV-C 36W 2G11 OSR Leuchtstofflampe
240485	Wandhalterung STERILON FLOW 72W
243646	Führungsräder-Set Sterilon Flow 72W 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 72W weiß matt (243646)



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