

UV-C STERILON HEPA

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	216
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	Kohlenstoffstahl
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	724/260/260
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	löste sich
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	300

CHARAKTERISTIK

Durchflusslampen UV-C STERILON HEPA sind dank der Verwendung von ultraviolettem Licht (UV-C) eines der wirksamsten Geräte (99,9 %) für die Beseitigung von Viren, Bakterien und Pilzen aus der Umgebung, auf eine in Anwesenheit von Menschen und Tieren sichere Weise.

Regulierung des Luftdurchflusses (Geräuschpegel):

25% Lüfterleistung = ~70 m3/h (~38dB)

50% Lüfterleistung = ~90 m3/h (~44dB)

75% Lüfterleistung = ~110 m3/h (~48dB)

100% Lüfterleistung = ~200 m3/h (~51,5dB)

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 HEPA

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	245985	Schutz gegen Öffnen:	ja
Kategorietyyp:	desinfektionsleuchten gegen Viren und Bakterien	Lebensdauer der UV-C-Strahlungsquelle [h]:	9000
Produktlinie:	UV-C STERILON	Geräuschintensität [dB]:	51.50
Lichtquelle:	UV-C	ECO-Modus-Einstellung:	ja
Leistung [W]:	216	Internes Element, das UV-C-Strahlung emittiert [W]:	6x36
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	EAN:	5905963245985
Schutzklasse:	I	Frequenz:	50 - 60
Austauschbare Lichtquelle:	ja	Lichtausbeute [lm/W]:	7.20
Material Gehäuse:	Kohlenstoffstahl	Lichfarbe:	violett
Farbe Gehäuse:	weiß/silber	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	9000
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	724/260/260	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 to bis +45
IP-Schutzart:	IP20	Arbeits- modus:	nein
Montage:	löste sich	Steuerung:	ja
Version:	Luftreiniger, Kohlefilter	Master Slave:	nein
Steckertyp:	UNI-SCHUKO	Durch- verdrahtung:	nein
Kabellänge [m]:	3	Schutzart:	nein
Schalter:	ja	Menge im Karton [Stück]:	1
Gesamtleistungsaufnahme [W]:	220	Menge auf der Palette [Stück]:	8
UV-C-Wellenlänge [nm]:	253.70	Eigengewicht [kg]:	15.720
Staubfilter:	ja	Bruttogewicht [kg]:	16.750
Strömungsluftdesinfektionsfunktion:	ja	Energiesparmodus:	ja
Max. Kubatur des desinfizierten Raumes [m3]:	300	Garantie [Jahre]:	2
Arbeitszeitähler:	ja	CE-Zertifikat:	326/2023
HEPA-Filterhalter:	ja	PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0210/21
Luftstrom [m3 / h]:	200	Anleitung:	Download PDF
Lichtart:	UV-C ultraviolett		

UV-C STERILON HEPA

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WL36500	PL-L UV-C 36W 2G11 OSR Leuchtstofflampe
244315	HEPA H13 + CARBON-Filter

Erstellungsdatum der Karte: 08 März 2022

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: 326/2023



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