









Sicherheit einfach anschalten

PROsens M

UV-C Desinfektion für empfindliche Oberflächen



PROsens M UV-C Desinfektionslösungen

Schluss mit Viren und Bakterien. UV-C-Licht macht Keime auf allen Oberflächen unschädlich. Einfach die zu desinfizierenden Gegenstände in das PROsens Gerät einlegen und den Startknopf drücken. Genießen Sie das gute Gefühl der Sicherheit.

Infektionsschutz



Nutzen Sie das Licht

Die PROsens-Serie desinfiziert empfindliche Oberflächen absolut zuverlässig mit UV-C-Licht. Die Wirksamkeit ist klinisch erprobt und nachgewiesen.

Schützen Sie Ihre Zukunft

Die PROsens-Serie wirkt auch gegen neue Erreger – und stärkt Ihr Unternehmen.

O Ganz wie Sie wünschen

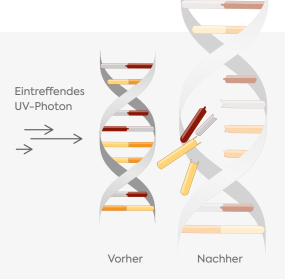
Die PROsens-Serie ist flexibel und erfüllt individuelle Anforderungen. Sie bekommen genau, was Sie brauchen.

Funktion & Wirkung



UV-C-Licht ist kurzwellig und sehr energiereich.

Gezielt eingesetzt, zerstört es die DNA – also die Erbinformation – von Viren, Bakterien und anderen Keimen. Das verhindert die Vermehrung der Krankheitserreger und macht sie somit unschädlich. Übrigens: Auch die Sonne sendet UV-C-Licht aus. Wegen der Ozonschicht erreicht es die Erdoberfläche jedoch nicht.



Merkmale



Umweltfreundliche Desinfektion. Chemieund ozonfrei.



Sicherer Betrieb mit Fail-Safe-Funktion



Klassifiziert als Medizinprodukt (Klasse I)

Technische Daten



Gehäusematerial	ABS
Abmessungen außen	Länge: 405 mm, Breite: 615 mm, Höhe: 338 mm
Abmessungen innen	Länge: 278 mm, Breite: 590 mm, Höhe: 295 mm
Farbe außen	Anthrazit
Farbe innen	Silbern (Aluminium)
Gesamtgewicht	11 kg
Umgebungstemperatur, Betrieb	+5 bis +45°C
Öffnung	Toplader mit doppeltem Scharnierverschluss
Elektrischer Anschluss	230 V Wechselspannung, 50 Hz
Elektrische Anschlussleistung	60 W
UV-C-Wellenlänge	254 nm (desinfizierend, mindestens log-Stufe 3; 99,9 %)
Desinfektionszyklus gesamt	200 Sekunden
Einstrahlleistung	> 500 Joule/m ²
Sicherheit	Doppelte Kontaktsicherung / -Abschaltung.
Sonstiges	Voreingestellter Timer und Starttaste Betriebsdauer Leuchtmittel > 9.000 h
Made in Germany; CE; EMV Richtlinie 2014/30/EU; Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU; RoHS 2-Richtlinie 2011/65/EU; Photobiologische Sicherheit EN 62471; Schutzklasse IP20; Keine UV-C Abstrahlung nach Außen.	
Auf Wunsch erhalten Sie die PROsens M mit Ihrem Logo.	

Partnerschaft:





Nachhaltige Systemlösungen für Ihre Gebäude

Chemie- und ozonfreier Infektionsschutz

- Raumluftdesinfektion
- · Oberflächendesinfektion
- Gebäudedesinfektion
- Schutzausrüstung



Wir freuen uns auf Sie!

