

## Das optimale System zur absolut sicheren Desinfektion **aller Oberflächen!**

- **Ohne Chemikalien**
- Getestet nach **AFNOR NF T72-281** zur Flächendesinfektion über die Luft
- **Vernichtet mindestens 99,99 % aller Mikroorganismen, Bakterien und Viren** (einschließlich SARS-COV-2/Coronavirus)
- Bestes Kosten-Wirkungs-Verhältnis auf dem Markt bezüglich Flächendesinfektion
- Geeignet für alle Oberflächen **ohne Nebeneffekte und Beeinträchtigungen**
- Ein Konzept zur Flächendesinfektion, das **Kunden und Personal Vertrauen und Sicherheit bietet**



### Nähere Infos zur Wirkung von UV-Strahlung

UV-C Strahlung mit einer für das Abtöten von Mikroorganismen (Viren, Bakterien, Algen, Hefe, Schimmelpilze usw.) optimalen Wellenlänge von 254 Nanometern dringt in die DNA ein und stört den Stoffwechsel der Zellen bis zu ihrer totalen Vernichtung.

## Die Vorteile von BIO-SCAN®

- **Verfahren mit nachgewiesener Wirksamkeit**
- Sehr kurze Behandlungszeit von **8 Sekunden!**
- **Praktisches, ergonomisches, einfach zu benutzendes Gerät** für alle Anwender
- **Ohne Chemikalien** und ohne Gefahren für Gesundheit und Umwelt
- Wirtschaftlich: moderater Anschaffungspreis, schnelle Amortisierung

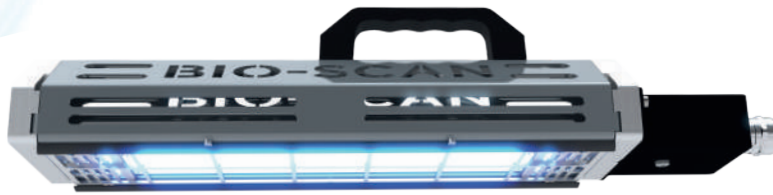
### BIO-UV Group

850 avenue Louis Médard  
34400 LUNEL - FRANKREICH

Tel. +33(0)4 99 133 911  
contact@bio-scan.tech  
www.bio-uv.com

# BIO-SCAN Light

BIO-UV  
Group



	Anzahl der Lampen	Nennleistung (W)	Abmessungen B x L (mm)	Gewicht (kg)	Spannungsversorgung (V)	Frequenz (Hz)	Leistungsaufnahme (W)
BIO-SCAN® Light 233	2	33	110 x 430	1	110-230	50/60	66
BIO-SCAN® Light 255	2	55	110 x 702	1,5	110-230	50/60	110
BIO-SCAN® Light 455	4	55	210 x 702	3	110-230	50/60	220

**Garantie  
2 Jahre**

## Technische Daten

### Angebotsreihe BIO-SCAN® Light

- **Vernichtet mindestens 99,99 % aller Mikroorganismen, Bakterien und Viren** (einschließlich SARS-COV-2/Coronavirus)
- Kontaktzeit: **8 Sekunden!**
- Handlich, ergonomisch und leicht von jedermann zu benutzen
- Komplette Einheit in einem mit thermogeformtem Schaumstoff ausgekleideten Transportkoffer, bestehend aus: BIO-SCAN® System, Schaltschrank mit Stundenzähler, Versorgungskabeln, 1 Schutzmaske, 1 Paar Handschuhe (Zusatzmengen in Option) und reaktiven Punkten. **Stecker für Zigarettenanzünder in Option.**
- Stromkabel 4,5 m zwischen Wandsteckdose und Gerät (Verlängerungskabel möglich)
- Blende, um möglichst viel UV-C-Strahlung auf die zu behandelnde Oberfläche zu richten
- EIN/AUS-Schalter, einstellbarer Griff
- Lebensdauer der Lampen: 1000 Stunden (speziell für die Flächenbehandlung konzipierte Lampen, Eigentum der BIO-UV Group)
- **Entwickelt und hergestellt in Frankreich**



**BIO-UV Group**  
850 avenue Louis Médard  
34400 LUNEL - FRANKREICH  
Tel. +33(0)4 99 133 911  
contact@bio-scan.tech  
www.bio-uv.com

