

Erinomainen ratkaisu **kaikkien pintojen** turvalliseen ja tehokkaaseen desinfiointiin!

- **Desinfiointi ilman kemikaaleja**
- Sertifioitu AFNOR **standard NF T72-281** -mukaan
- **Tuhoaa 99.999% bakteereista ja 99.99% viruksista**, mukaanlukien SARS-COV-2 (Covid-19)
- **Taloudellinen, tehokas ja helppokäyttöinen menetelmä**, erinomainen ratkaisu pintojen käsittelyyn.
- Sopii lähes kaikkien pintojen ja materiaalien käsittelyyn.



Miten UV-C toimii?

UV-C, 254 nanometrin aallonpituus, inaktivoi mikro-organismit (muun muassa virukset, bakteerit, levät, hiivat, homeet ja alkueläimet) hajottamalla DNA:n rakennetta ja täten häiritsemällä mikrobin metaboliaa kunnes mikrobit tuhoutuneet.

BIO-SCAN® -laitteiden edut

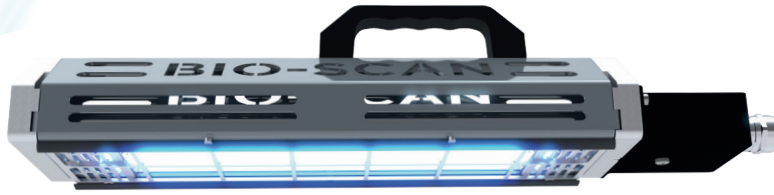
- **Sertifioitu menetelmä, jonka teho on todistettu SARS-COV-2 (Covid-19) vastaan**
- Erittäin nopea menetelmä – kontaktiaika vain **8 sekuntia!**
- Käytännöllinen, ergonominen ja kaikkien käytettävissä oleva konsepti
- Menetelmä toimii ilman kemikaaleja, joten haitallisia hajoamistuotteita tai jäämiä ei synny – turvallinen ihmisille ja ympäristölle
- Menetelmän käyttäminen on taloudellista ja laitteet ovat hinnoiteltu erittäin kilpailukyysisesti.

BIO-UV Group

850 avenue Louis Médard
34400 LUNEL - FRANCE
Tel. +33(0)4 99 133 911
export@bio-uv.com
www.bio-uv.com

BIO-SCAN Light

BIO-UV
Group



	Lamppujen lukumäärä	Yhden lampun teho (W)	Mitat L x P (mm)	Paino (kg)	Jännite (V)	Taajuus (Hz)	Absorptio teho (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

Teknisiä tietoja BIO-SCAN® Light laitteet

Kahden
vuoden
takuu

- **Tuhoaa 99,999% bakteereista ja 99,99% viruksista** (mukaanlukien SARS-COV-2 / Koronavirus)
- Kontaktiaika: **8 sekuntia!**
- Käyttökoulutuksen jälkeen laitetta voi käyttää kuka vain
- Laite toimitetaan kestävässä salkussa, joka sisältää: BIO-SCAN® laitteen, virtalähteen käyttötuntimittarilla, verkkovirta- ja käyttökaapelin, UV-C suojavaissiirin sekä suojakäsiineet (mahdollisuus hankkia lisää suojaimeja). **Valinnainen tupakansytyttimen liitäntä.**
- Verkkovirtajohdon pituus 1.5 m
- Käyttökaapeli (virtalähteen ja laitteen välinen) 3.0 m, käsittelymatkan säde pistokkeesta 4.5 m (voidaan käyttää jatkojohtoa).
- Laitteen muotoilu keskittää UV-C säteilyn lisäten käsittelyn tehoa.
- On/Off kytkin, säädettävä kahva
- Lampun käyttöikä: 1 000 tuntia tai yksi vuosi (lamput ovat suunniteltu erityisesti pintojen käsittelyyn, BIO-UV Groupin patentoima)
- **Suunniteltu ja valmistettu Ranskassa**



BIO-UV Group

850 avenue Louis Médard
34400 LUNEL - FRANCE
Tel. +33(0)4 99 133 911
export@bio-uv.com
www.bio-uv.com

