



UV Smart D25

Desinfektion in neuem Licht

Desinfektion mit patentierter UV-C Licht Technologie in nur 25 Sekunden.
Für medizinisches Equipment und diverse Gegenstände zum Schutz
von Risikopatienten (Faktor LOG-5).

schnell

Die patentierte Impelux™ Technologie ermöglicht eine effiziente, reproduzierbare Desinfektion in nur 25 Sekunden

validiert

Optische Sensoren garantieren einen kontrollierten Desinfektions-Prozess – für konstante, verifizierte Ergebnisse

einfach

Gegenstand einlegen und Deckel schließen, nach 25 Sek. öffnet der Deckel automatisch – ohne Fachkenntnisse anwendbar

sicher

Die Impelux™ UV-Licht Technologie ist für alle Materialien sicher: med. Equipment und pers. Gegenstände, wie Mobiltelefone, Tablets, Schlüssel, etc.

umweltfreundlich

Sichere Desinfektion ohne Wasser, ohne Chemikalien und Flüssigkeiten, ohne vorimprägnierte Einwegmaterialien, usw.

effektiv

Die Desinfektion mit UV Smart D25 ist wirksam gegen alle Pathogene (Bakterien, Viren (inkl. umhüllte), Sporen, Pilze, Hefen, Mykobakterien, Tbk-Bakterien)



KLINISCH GEPRÜFTE TECHNOLOGIE



umcg



Amsterdam UMC
Universitair Medische Centra



Radboudumc

Testergebnisse unter www.uvsmart.nl

EINFACH, SCHNELL UND SICHER



*grünes Licht = Desinfektion erfolgreich, rotes Licht = nicht erfolgreich – Desinfektion wiederholen

SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen Außen (L x B x H)	470 x 445 x 275 mm	Reduktion	Log-5 (99,999%)
Innenraum Abmessungen (L x B x H)	420 x 265 x 160 mm	Standards	NEN-EN 14885, NEN-EN 60601-1
Desinfektionszeit	25 Sekunden	Klinisch geprüft	Radboud UMC, Streeklab Haarlem & UMC Groningen
Effizienz	bakterizid, viruzid, sporozid, fungizid, hefizid, mykobakterizid, tuberkulozid	Medizinprodukt	Klasse IIa



Connect Medizintechnik GmbH
Gspanngasse 4, A-2130 Mistelbach
Tel: +43 2572 32400 | Fax: +43 2572 20404
office@connect-medizintechnik.at
www.connect-medizintechnik.at