



Solutions de désinfection aux UV-C DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



ILS L'UTILISENT DÉJÀ :



HÔTELS



ÉCOLES



TRANSPORTS



HÔPITAUX



MAGASINS



PHARMACIES



DeliTech[®]
Medical

Votre futur, notre présent

www.delitech.eu/deelight

Solutions de désinfection aux UV-C

Pourquoi choisir DEEPLIGHT® ?

DeliTech®
Medical
Votre futur, notre présent



PERFORMANT

Élimine jusqu'à 99,99999 % des virus et bactéries. Testé au CNRS sur la Covid-19.



RAPIDE

Efficace en moins de 3 minutes sur la majorité des virus et bactéries, selon la superficie à traiter.



SÉCURISÉ

Efficace en moins de 3 minutes sur la majorité des virus et bactéries, selon la superficie à traiter.



SANS PRODUITS CHIMIQUES

Contrairement aux technologies à l'Ozone, vous pourrez entrer dans la pièce désinfectée par UV-C dès extinction des solutions DEEPLIGHT.



Solutions de désinfection aux UV-C

Applications smartphone - DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



Les applications pour smartphone DEEPLIGHT® :

Contrôlez à distance et sans danger vos solutions de désinfection par UV-C de la gamme DEEPLIGHT® de DeliTech Medical® ! L'application SAFE UVC et DENTAL UVC sont des dispositifs inédits qui permettent de sécuriser et monitorer vos luminaires à l'abri des rayons UV-C. Seul le personnel équipé d'une de ces applications peut démarrer les luminaires DEEPLIGHT® en scannant les QR codes présents sur ces derniers.



SAFE UVC

L'application SAFE UVC est destinée à une utilisation professionnelle des solutions de désinfection DEEPLIGHT®. Elle couvre tous les corps de métiers : hôtellerie, restauration, cliniques, hôpitaux, écoles, etc !

DISPONIBLE SUR
Google Play

DISPONIBLE SUR
App Store

Scannez ces QR-codes pour accéder directement à l'application SAFE UVC.

DENTAL UVC

L'application DENTAL UVC a été pensée spécifiquement pour les cabinets dentaires. Elle est fournie avec la tablette tactile murale DEEPLIGHT®.

SANS CONTACT

L'application SAFE UVC de DeliTech Medical® permet une désinfection sécurisée grâce au déclenchement des systèmes DEEPLIGHT® à distance. En effet, une simple connexion Bluetooth permet au système UV-C de communiquer avec votre téléphone. Garantissant ainsi qu'aucun contact n'a été établi entre l'opérateur et la machine lors de la désinfection.

PROGRAMMATION SUR-MESURE

Une fois l'application lancée et votre profil complété, vous pourrez décider du délai avant activation des rayons UV-C et également de la durée d'exposition. Programmez ainsi la désinfection selon vos besoins et vos contraintes : par exemple si votre local est plutôt petit vous pouvez adapter le temps de désinfection et diminuer le temps d'exposition.

DÉSINFECTION JUSQU'À 99,99999 %

Testé en laboratoire (CNRS), les luminaires de la gamme DEEPLIGHT® sont extrêmement efficaces sur les virus et peuvent garantir une désinfection de 99,99999 %, soit une réduction de 6 logs. Afin de garantir un tel taux de désinfection il faudra respecter un équilibre entre trois paramètres essentiels qui sont : la distance, le temps d'exposition et la puissance. L'équipe de DeliTech Medical® se tient à votre disposition pour estimer et réaliser des études permettant d'obtenir le meilleur taux de désinfection possible.

SÉCURITÉ RENFORCÉE

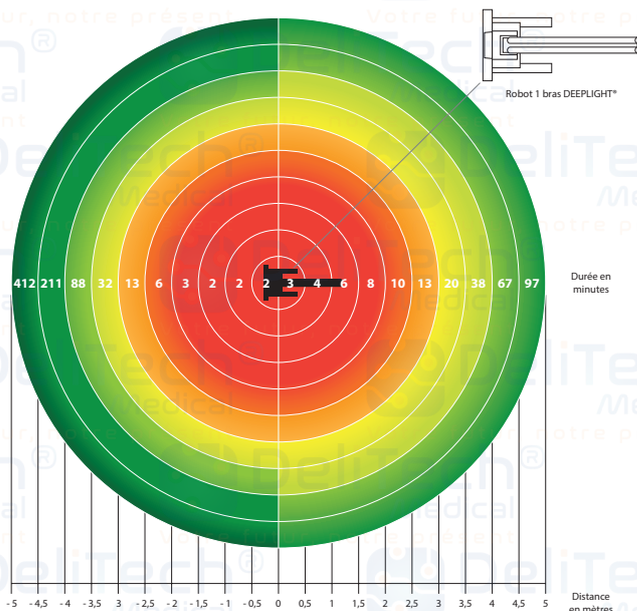
L'usage des solutions UV-C sans protocoles spécifiques peut être dangereux pour la santé. C'est pourquoi nous avons inclus dans notre application SAFE UVC des niveaux de sécurité et des mises en gardes sur l'utilisation de nos produits. L'application vous guidera pas à pas afin d'utiliser les solutions UV-C en toute sécurité : vérification du local, contrôle des équipements de signalisation, etc.

L'application SAFE UVC fonctionne avec les produits de la gamme DEEPLIGHT® vendus par DeliTech Medical®.

Cette application est compatible avec tous les smartphones Android de la version 6.0 et plus.

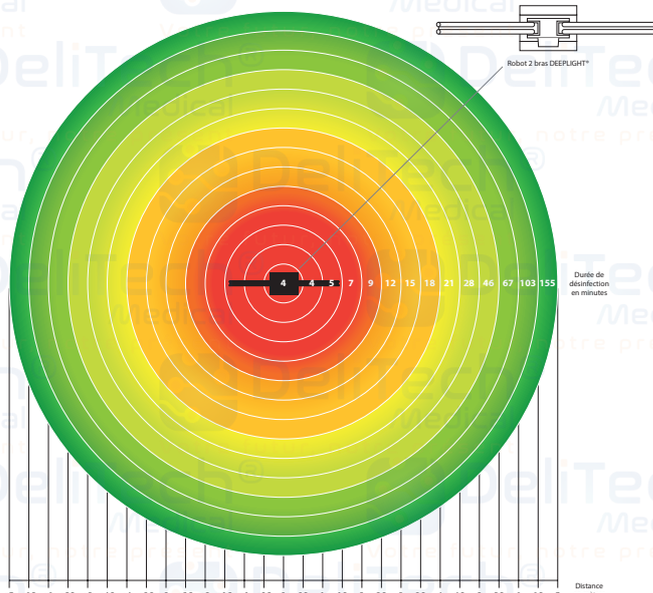
Solutions de désinfection aux UV-C

Robots Mobile UV-C DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



Durée maximale de désinfection exprimée en minutes, pour une efficacité de 6 log.
Hauteur de la surface désinfectée : 80 cm.

Référence	Puissance	Type	Irradiance à 1 mètre	Ajustement des tubes	Longueur d'onde	Dimensions	Poids	Alimentation
DTM-Y1M1M	80 W	Master	235 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$	De 30° à 180°	254 nm ($\pm 10\%$)	110 x 40 x 40 cm	7,5 kg	220-240 V AC
DTM-Y1M1S	80 W	Slave	235 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$	De 30° à 180°	254 nm ($\pm 10\%$)	110 x 40 x 40 cm	7,5 kg	220-240 V AC



Durée maximale de désinfection exprimée en minutes, pour une efficacité de 6 log.
Hauteur de la surface désinfectée : 80 cm.

Référence	Puissance	Type	Irradiance à 1 mètre	Ajustement des tubes	Longueur d'onde	Dimensions	Poids	Alimentation
DTM-Y2M1M	150 W	Master	390 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$	De 30° à 180°	254 nm ($\pm 10\%$)	124 x 40 x 34 cm	18 kg	220-240 V AC
DTM-Y2M1S	150 W	Slave	390 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$	De 30° à 180°	254 nm ($\pm 10\%$)	124 x 40 x 34 cm	18 kg	220-240 V AC

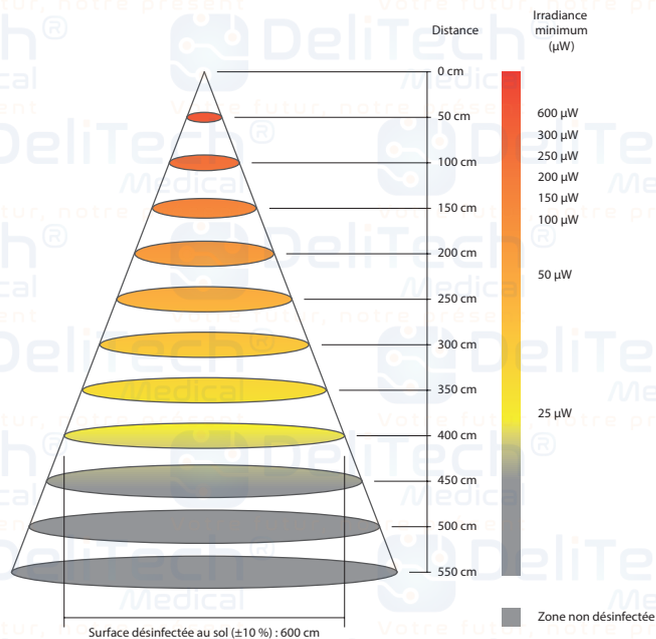
Garantie 5 ans hors sources UV-C.



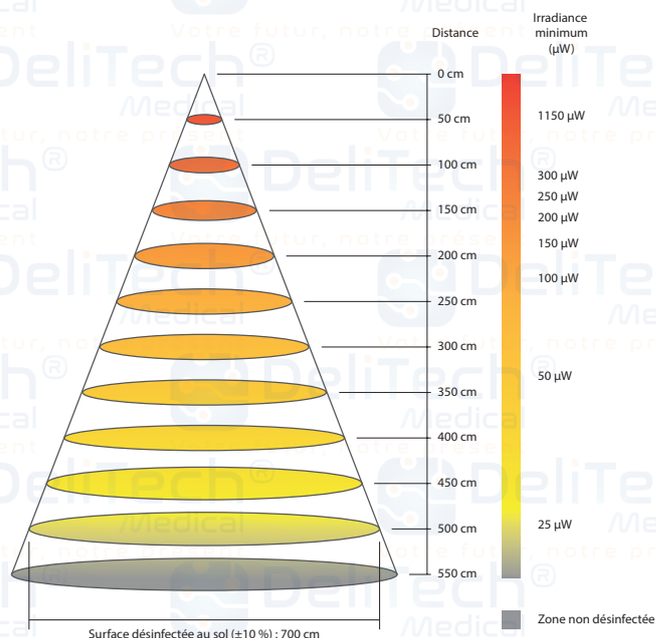
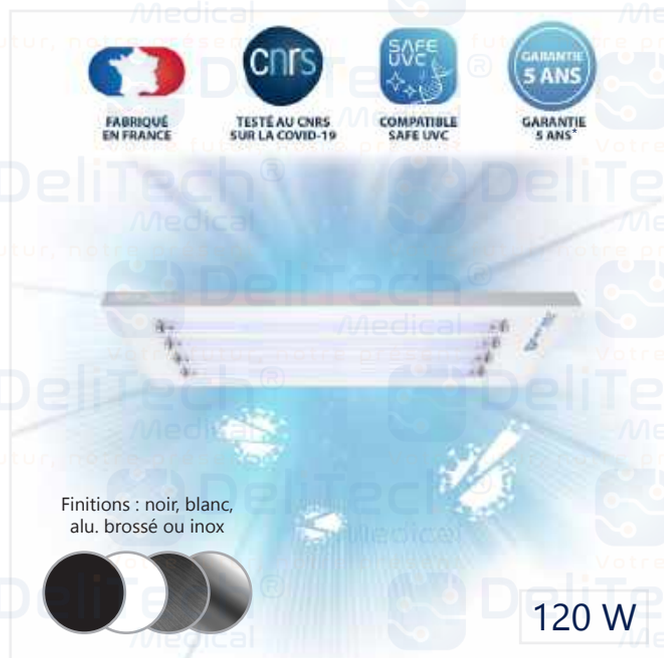
Il est impératif de ne pas s'exposer à la lumière émise par ce produit, ni de le regarder directement et sans protection. Le robot mobile UV-C DEEPLIGHT® émettra des UV-C 15 secondes après le déclenchement du retardateur, veuillez quitter et fermer la pièce à ce moment. Ce dispositif ne remplace pas le protocole habituel de désinfection, mais vient en complément.

Solutions de désinfection aux UV-C

Luminaires UV-C DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



Référence	Modèle	Armature	Puissance	Tube(s)	Option	Ballast	Alimentation	Dimensions sans cadre saillie
DTM-MT26V1	Master	Alu. composite	60 W	2 x T8 UV-C	Saillie / Encastré	Philips Xitanium	220-240 V AC	1195,5 x 290 x 3 mm
DTM-ST26V1	Slave	Alu. composite	60 W	2 x T8 UV-C	Saillie / Encastré	Philips Xitanium	220-240 V AC	1195,5 x 290 x 3 mm



Référence	Modèle	Armature	Puissance	Tube(s)	Option	Ballast	Alimentation	Dimensions sans cadre saillie
DTM-MT412V1	Master	Alu. composite	120 W	4 x T8 UV-C	Saillie / Encastré	Philips Xitanium	220-240 V AC	1195,5 x 290 x 3 mm
DTM-ST412V1	Slave	Alu. composite	120 W	4 x T8 UV-C	Saillie / Encastré	Philips Xitanium	220-240 V AC	1195,5 x 290 x 3 mm

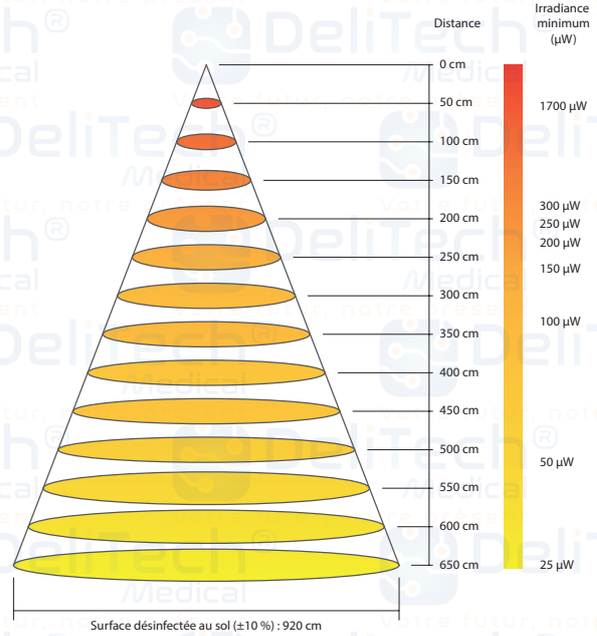
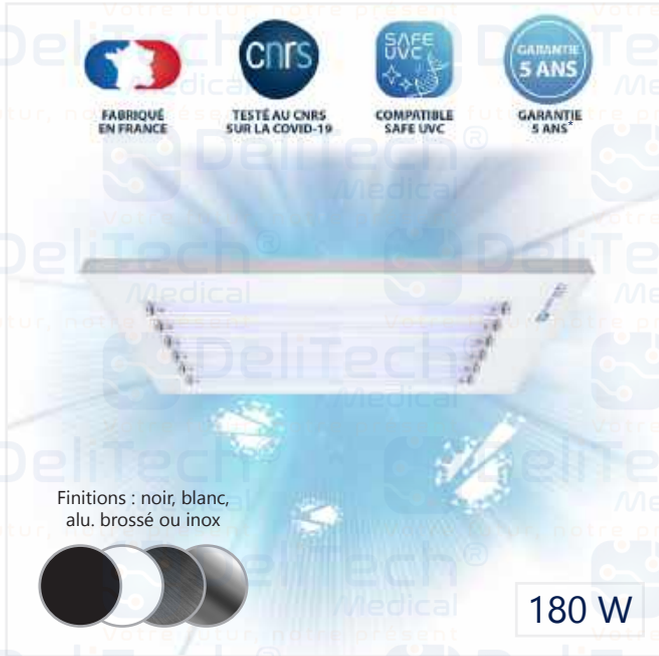


Garantie 5 ans hors sources UV-C.

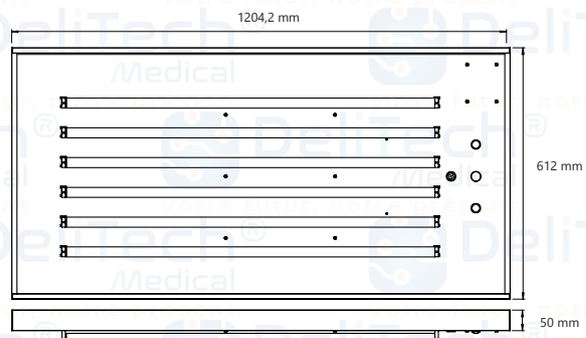
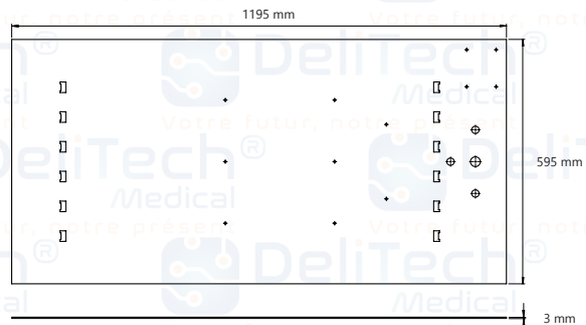
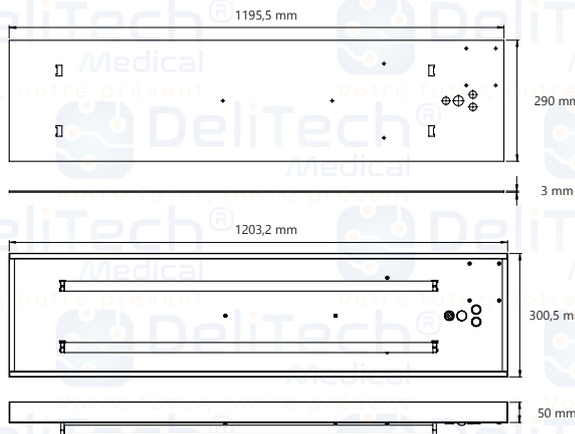
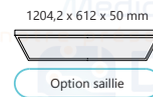
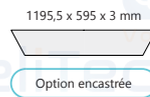
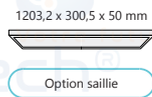
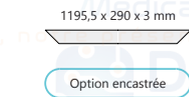
Il est impératif de ne pas s'exposer à la lumière émise par ce produit, ni de le regarder directement et sans protection. Le robot mobile UV-C DEEPLIGHT® émettra des UV-C 15 secondes après le déclenchement du retardateur, veuillez quitter et fermer la pièce à ce moment. Ce dispositif ne remplace pas le protocole habituel de désinfection, mais vient en complément.

Solutions de désinfection aux UV-C

Luminaires à tubes UV-C DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



Référence	Modèle	Armature	Puissance	Tube(s)	Option	Ballast	Alimentation	Dimensions sans cadre saillie
DTM-MT618V1	Master	Alu. composite	180 W	6 x T8 UV-C	Saillie / Encastré	Philips Xitanium	220-240 V AC	1195,5 x 595 x 3 mm
DTM-ST618V1	Slave	Alu. composite	180 W	6 x T8 UV-C	Saillie / Encastré	Philips Xitanium	220-240 V AC	1195,5 x 595 x 3 mm

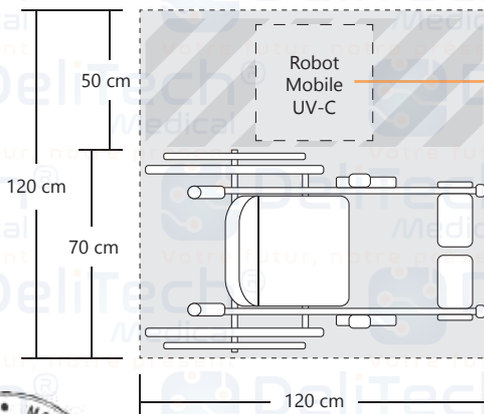


Garantie 5 ans hors sources UV-C.

Il est impératif de ne pas s'exposer à la lumière émise par ce produit, ni de le regarder directement et sans protection. Le robot mobile UV-C DEEPLIGHT® émettra des UV-C 15 secondes après le déclenchement du retardateur, veuillez quitter et fermer la pièce à ce moment. Ce dispositif ne remplace pas le protocole habituel de désinfection, mais vient en complément.

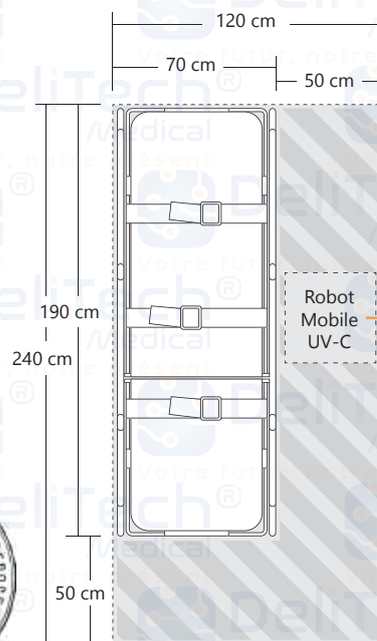
Solutions de désinfection aux UV-C

Cabines DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



Espace libre

Référence	Armature	Couleurs	Revêtement	Ouverture/fermeture	Dimensions	Poids
DTM-T120V1	Tubes en acier	Noir, argenté à l'intérieur	Réfléchissant « diamond »	Fermeture glissière	120 x 120 x 200 cm	14 kg



Espace libre

Référence	Armature	Couleurs	Revêtement	Ouverture/fermeture	Dimensions	Poids
DTM-T240V1	Tubes en acier	Noir, argenté à l'intérieur	Réfléchissant « diamond »	Fermeture glissière	240 x 120 x 200 cm	21 kg



Il est impératif de ne pas s'exposer à la lumière émise par ce produit, ni de le regarder directement et sans protection. Le robot mobile UV-C DEEPLIGHT® émettra des UV-C 15 secondes après le déclenchement du retardateur, veuillez quitter et fermer la pièce à ce moment. Ce dispositif ne remplace pas le protocole habituel de désinfection, mais vient en complément.

Solutions de désinfection aux UV-C

Pistolet à UV-C LED - DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®

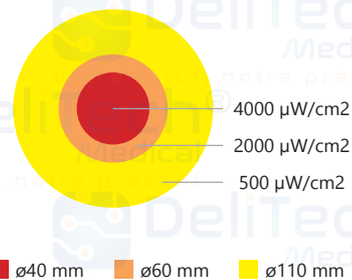
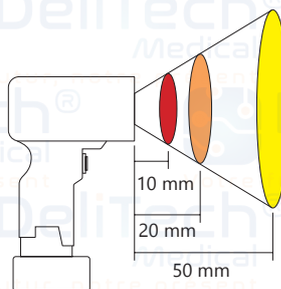
DeliTech®
Medical
Votre futur, notre présent



**GARANTIE
5 ANS**



DISPONIBLE
PROCHAINEMENT



Référence	Puissance	Irradiance	Distance d'efficacité	Autonomie	Longueur d'onde	Dimensions	Poids
DTM-G1LED	50 W	4 mW/cm ² *	10-100 mm	60 min	265-280 nm	204 x 120 x 61 mm	670 g

Alimentation : batterie lithium 25V DC / branchement sur secteur

* Irradiance à 1 centimètre selon la norme WS/T 367-2012

Le pistolet de désinfection à la lumière UV-C LED de DEEPLIGHT® est la solution la plus maniable de notre gamme de produits UV-C. Ciblez et atteignez les endroits à désinfecter les plus difficiles d'accès. Sans-fil, grâce à sa batterie rechargeable, vous pourrez l'emporter partout où une machine avec prise ne peut pas aller.

AVANTAGES DU PISTOLET DE DÉSINFECTION UV-C DEEPLIGHT®

+ Performances :

Facilement transportable (moins d'1 kg)

Sans-fil, il fonctionne sur batterie

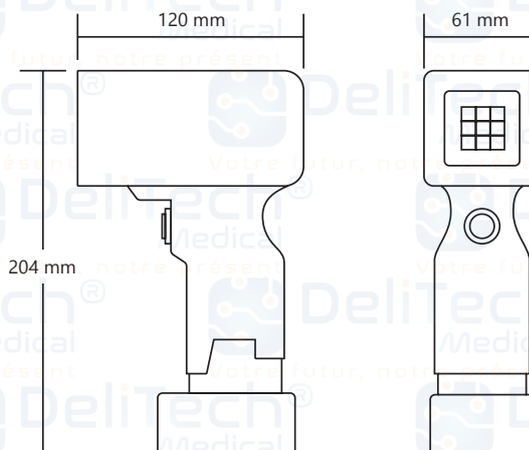
60 minutes d'autonomie

Atteint les zones exiguës

Désinfecte tant que vous appuyez

+ Sécurité :

Concentration des rayons UV-C : la zone désinfectée mesure 4 x 4 cm et est efficace uniquement entre 1 et 5 cm de distance avec le pistolet.



Il est impératif de ne pas s'exposer à la lumière émise par ce produit, ni de le regarder directement et sans protection. Veuillez vous protéger lors de l'utilisation du pistolet de désinfection à UV-C. Ce dispositif ne remplace pas le protocole habituel de désinfection, mais vient en complément.

Solutions de désinfection aux UV-C

Accessoires DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®



Chevalet de signalisation alerte UV-C

Référence(s)	Dimensions	Matière
DTM-CHEVV1	620 x 300 mm	Polypropylène

Indispensable pour Robots, luminaires et cabines



Accroche-portes "Ne pas entrer" & "Pièce désinfectée"

Référence(s)	Couleur	Impression	Dimensions	Matière
DTM-APV1-YEL	Jaune	Recto/verso	70 x 200 mm	Papier brillant
DTM-APV1-BLE	Bleu	Recto	70 x 200 mm	Papier mat

Indispensable pour Robots, luminaires et cabines



Tablette tactile - Application DENTAL CARE - DEEPLIGHT®

Référence(s)	Taille de l'écran	Dimensions	Poids
DTM-TABDC01	10 pouces (≈25 cm)	275 x 17 x 25 mm	750 g

Veillez nous contacter nous pour obtenir la fiche technique complète de ce produit.

Compatible avec Robots, luminaires et cabines



Smartphone tactile - Application SAFE UVC - DEEPLIGHT®

Référence(s)	Taille de l'écran	Dimensions	Poids
DTM-TELSU01	4 pouces (≈10 cm)	147,7 x 74 x 16,4 mm	220 g

Veillez nous contacter nous pour obtenir la fiche technique complète de ce produit.

Compatible avec Robots, luminaires et cabines



Câble d'alimentation pour Robot UV-C Slave - DEEPLIGHT®

Référence(s)	Base	Dimensions	Courant	Connecteurs	Indice de Protection
DTM-CABLE3P-S	3 pin	Sur-mesure	230 V AC	Mâles	IP 67

Indispensable pour Robots UV-C « Slave »



Votre futur, notre présent

Solutions de désinfection UV-C - DEEPLIGHT®

Brochure de produits spécialisés pour la désinfection UV-C
Octobre 2020 (v1.0)

Toutes les informations présentées sur ce document vous sont transmises à titre purement indicatif et ne présentent pas de caractère contractuel.

La société se réserve le droit de modifier à tout moment les spécifications techniques en fonction de l'avancée de ses recherches et développement produits.

En conséquence elles n'engagent pas leurs auteurs.

Copyrights © 2020 DeliTech Medical®



**Solutions de désinfection aux UV-C
DEEPLIGHT® - DeliTech Medical®**

DELITECH GROUP
425 Rue du Trident
34740 VENDARGUES

Email : contact@delitech.eu
Téléphone : 04 11 93 45 17

www.delitech.eu