
MODE D'EMPLOI DE LA LAMPE DE DÉCONTAMINATION UVC + OZONE



Utilisation et précautions

Méthode de démarrage : mise sous tension s'obtient en appuyant sur la touche de la télécommande. La lampe commence alors à fonctionner. «bippez» une fois pour passer en mode minuterie.

Puis choisissez la minuterie (15/30/60 minutes).

Caractéristiques des rayons ultraviolets : les longueurs d'onde irradiant les microbes pour détruire leur ADN et leur ARN, de sorte que les bactéries meurent ou ne peuvent plus se reproduire. C'est ainsi qu'est réalisée la décontamination.

▲ Une fois la lampe allumée, **quittez la pièce !** La décontamination doit se faire sans la présence de personnes ou d'animaux. Au terme de la procédure de stérilisation et de décontamination, veillez à ventiler la pièce durant 10 minutes au minimum.

Une exposition prolongée à la lumière ultraviolette peut endommager les yeux et la peau des humains / animaux. Par conséquent, les personnes et les animaux doivent quitter la pièce lorsque la décontamination est effectuée dans un espace confiné.

Décontaminez généralement 2-3 fois par semaine.

La durée de vie de la lampe est de 6000 heures, sa durée de garantie est d'un an (exclut les dommages causés par l'homme)

Avec un temps de décontamination raisonnable, les rayons ultraviolets ont peu d'inconvénient sur les vêtements, les meubles, etc.

Référence de temps d'utilisation : chambre (15/30 minutes), salon (60 minutes)

La société Laser & Diffusion Technology n'est en aucun cas responsable de la mauvaise utilisation de l'appareil.

Remarque : pendant l'utilisation, veuillez suivre les instructions. Si vous êtes irradié accidentellement par la lumière ultraviolette pendant une longue période et que vos yeux sont douloureux ou que la peau est rouge et irritante, veuillez consulter immédiatement un médecin.

Signature :



18 rue de la Duchesse de Chartres
60500 Vineuil-Saint-Firmin

Mobile: +33 (0) 611 417 010

mail: contact@nf-diffusion.com