

LumiCleanse™ UV-C1

LAMPE GERMICIDE À RAYONS ULTRAVIOLETS



TENSION



SANS OZONE*



GARANTIE

ÉLIMINE EFFICACEMENT CES AGENTS PATHOGÈNES



BACTÉRIES



MOISSISURES /
CHAMPIGNONS

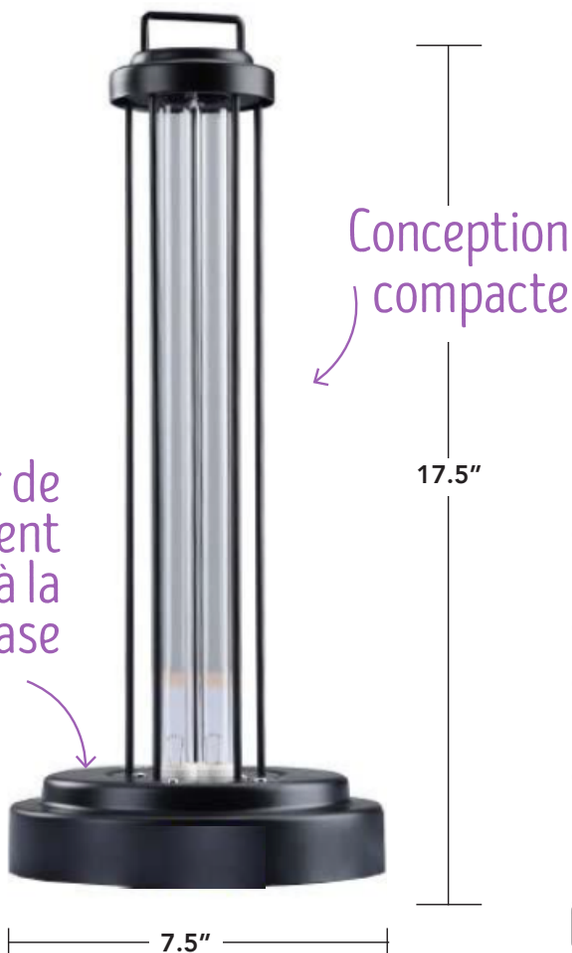


VIRUS



ALLERGÈNES

élimine efficacement les agents pathogènes en surface et en suspension dans l'air



- Les lampes germicides UV-C à quartz d'une longueur d'onde de 254 nm sont reconnues pour leur utilisation dans des applications germicides.
- De conception sécuritaire. Dès que l'appareil est allumé par la télécommande, un délai de 15 secondes est prévu avant la mise sous tension de la lampe UV-C1, afin de laisser à l'utilisateur le temps de repartir. Un capteur de mouvement est également intégré. Le dispositif s'éteint automatiquement si une personne entre accidentellement dans l'espace pendant le fonctionnement de la lampe.
- Idéal pour comptoirs, bureaux, lieux de travail, etc.
- Cordon de 8' avec prise facile à installer.
- Faible consommation d'énergie - seulement 38 W.
- La zone protégée conseillée est de 100 pi².

# DE MODÈLE	UPC	PUISSANCE
RP-UVC-LC1-38W	844006058395	38W

* Ne génère pas d'ozone nocif, pouvant provoquer des problèmes respiratoires et des douleurs thoraciques

ATTENTION : CE PRODUIT PEUT CAUSER DES BLESSURES EN CAS D'UNE MAUVAISE UTILISATION. VEUILLEZ NE PAS UTILISER CES APPAREILS SI DES PERSONNES, ANIMAUX OU PLANTES SE TROUVAIENT DANS CETTE ZONE.



LIGHT EFFICIENT DESIGN HEADQUARTERS 188 S. Northwest Highway • Cary, IL 60013
INNOVATION & MANUFACTURING CENTER 30 Log Bridge Road, Building 200 • Middleton, MA 01949

LumiCleanse™ UV-C1

LAMPE GERMICIDE À RAYONS ULTRAVIOLETS

TECHNOLOGIE EFFICACE

Dans le contexte actuel des préoccupations relatives à la santé et au grand nombre d'agents pathogènes, nous avons décidé de développer notre gamme de produits en proposant des solutions germicides UV-C. La lumière UV-C a une longue histoire de destruction des bactéries, des virus, des moisissures, des champignons et des allergènes.

Notre système RemPhos LumiCleanse UV-C1 fonctionne avec des sources lumineuses comprenant une longueur d'onde UV-C dont l'efficacité est reconnue.

Nous utilisons les longueurs d'onde de lumière dans ces luminaires que nous avons soumis aux essais conformes aux normes du CDC pour éliminer tout virus avec une efficacité de 99,9 %.

La lumière UV-C est germicide, signifiant qu'elle désactive l'ADN des bactéries, virus et autres agents pathogènes, détruisant leur capacité à se multiplier et provoquer des maladies. Étant donné qu'elle peut également provoquer des lésions cutanées et oculaires, elle doit être utilisée uniquement dans les locaux inoccupés.

LES RAYONS ULTRAVIOLETS FONT
PARTIE DU SPECTRE LUMINEUX, CLASSÉ
EN TROIS GAMMES DE LONGUEURS
D'ONDE



APPLICATION ET USAGES



BUREAUX



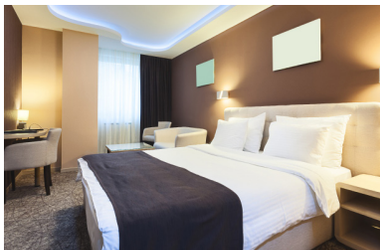
SALLES DE BAINS



SALLES DE PAUSE



LOCAUX D'ENTRETIEN



CHAMBRES D'HÔTEL



COMPTOIRS DE SERVICES



LumiCleanse™ UV-C1

LAMPE GERMICIDE À RAYONS ULTRAVIOLETS



INSTRUCTIONS OPÉRATIONNELLES

Avec la télécommande comprise, vous pouvez programmer un fonctionnement de 15, 30 ou 60 minutes. Dès l'appareil allumé, un délai de 15 secondes s'écoule avant que la lumière UV-C1 ne s'allume. Cela donne à l'utilisateur le temps de quitter la pièce. Un capteur de mouvement intégré éteint automatiquement la lumière UV-C1 si des personnes ou des animaux entrent dans l'espace pendant que la lumière UV-C1 fonctionne.

MESURES DE SÉCURITÉ

ATTENTION : CE PRODUIT PEUT CAUSER DES BLESSURES EN CAS DE MAUVAISE UTILISATION. VEUILLEZ NE PAS UTILISER CE PRODUIT SI DES PERSONNES, ANIMAUX OU PLANTES SE TROUVAIENT DANS CETTE ZONE!

- Ne pas regarder la lumière UV-C pendant l'opération, elle peut causer des lésions oculaires permanentes.
- Évitez de vous exposer aux rayons UV-C, car ils peuvent endommager la peau ou provoquer des brûlures.
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques. La lumière UV-C1 doit être utilisée uniquement par un personnel autorisé.
- La lumière UV-C peut causer des blessures aux personnes et aux animaux domestiques. Ne pas utiliser si des personnes ou des animaux domestiques se trouvent dans la pièce
- La lumière UV-C peut endommager les peintures, les œuvres d'art, les photographies, les plantes et les objets dont la résistance aux UV-C est limitée. Retirez ces objets de la zone afin d'éviter tout dommage.
- La lampe UV-C1 ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Ne pas démonter ou modifier la lampe de quelque façon que ce soit.
- Bien que la lampe UV-C1 comprenne un détecteur de mouvement coupant l'alimentation, il est fortement recommandé d'empêcher l'accès à la pièce pendant le fonctionnement. Toutes les entrées devront être verrouillées et les fenêtres recouvertes
- L'exposition aux rayons UV-C a des propriétés germicides prouvées. Les zones couvertes ou ombragées par d'autres objets ne seront pas affectées par cette lumière. Pour de meilleurs résultats, il faudra peut-être déplacer les objets ou faire fonctionner la lumière de plusieurs endroits dans la pièce.



LIGHT EFFICIENT DESIGN HEADQUARTERS 188 S. Northwest Highway • Cary, IL 60013
INNOVATION & MANUFACTURING CENTER 30 Log Bridge Road, Building 200 • Middleton, MA 01949

847.380.3540 • led-llc.com