

Projecteur UV-C de désinfection pour les environnements professionnels.

Modèle : UVM216

Puissance de source lumineuse : 36W (T8) x 6

Durée de vie de la source lumineuse : 9000h

Tension : 100V-240V/50-60Hz

Courant : 3A

Contrôle : touches tactiles + télécommande

Matériaux : verre de quartz et alliage d'aluminium

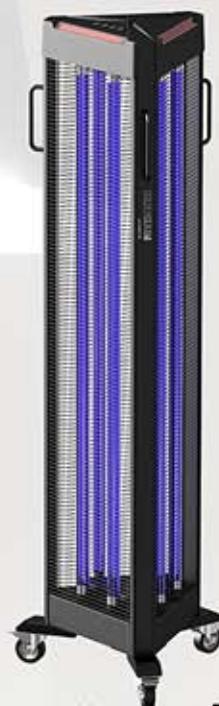
Fonction : désinfection UV-C

Longueur d'onde : 253.7nm

Longueur du câble : 1.8m

Conformité: CE ETL ROHS REACH

Roues intégrées : Permet une relocalisation rapide et facile.



Traitement germicide des surfaces et de l'air.

L'UV-C inactive les virus et les bactéries dont le SRAS-CoV-2 responsable de la COVID-19.

30 mn
60 m²

60 mn
120 m²

120 mn
240 m²

- Capteur de mouvement.
- Capteur d'inclinaison de plus de 45°.
- Démarrage retardé avec alarme sonore.
- Ne produit pas d'ozone. Ne laisse aucun résidu.*
- Télécommande radio : peut être piloté à travers les murs.
- Livré avec des tubes de haute qualité de marque Phillips et Osram.

AXENTE HEALTHCARE recommande que ses produits soient utilisés conjointement a d'autres protocoles pour assurer le niveau le plus élevé de désinfection.

<https://www.axente-hc.fr>

Prouvé - Efficace - Sûr

axente
HEALTHCARE

Application : conçu pour les grands espaces
hôtel, école, studio, petit théâtre, stade et atelier.



* Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions du fabricant.