



DESCRIPTION

Zapp 80 est une solution efficace pour réduire le risque de propagation de maladies infectieuses dans l'air des locaux. La lumière de désinfection guide continuellement l'air à travers l'intérieur du boîtier cylindrique revêtu de poudre blanche. Ici, un UVC illuminant spécial génère de la lumière dans une longueur d'onde spécifiquement optimisée pour endommager l'ADN ou l'ARN des micro-organismes, éliminant ainsi 99.99% des champignons, bactéries et virus contenus dans l'air ambiant.

Selon vos besoins, la lampe de désinfection peut être placée sur le sol, sur des tables, des rebords de fenêtre ou des étagères, ou même fixée au mur. Inoffensif pour les personnes et les animaux de compagnie, Zapp 80 peut être utilisé dans les cabinets médicaux, les hôpitaux et autres établissements de soins de santé, les salons de coiffure, les écoles, les bureaux ou les restaurants.

- Elimine 99.99% des champignons, bactéries et virus contenus dans l'air ambiant
- Polyvalent et sécurisé
- Efficace contre le coronavirus

Besoin d'un conseil ou devis pour votre projet ?
Contactez-nous par téléphone au 03 88 28 08 65
ou via notre site internet www.jps-lighting.fr

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	116 X 13 X 13 cm	Indice de protection (IP et IK)	IP 20
Poids	6,6 kg	Durée de vie	16 000 Heures
Source lumineuse	UV-C	Matériel	Aluminium thermo laqué
Puissance	58 W	Couleur	Blanc
Classe de protection	I		