

roomtech

DESINFECTION ACTIVE EN PERMANENCE



- Désinfection surfaces et air en permanence
- Sans filtres et sans produits chimiques
- Autonome, portable
- Système multi-technologique
- Faible maintenance – Faible entretien

0-50 m²



LA TECHNOLOGIE

La Technologie du ReSPR 50 réduit significativement les populations microbiennes sur les surfaces et dans l'air, ainsi que les odeurs, les composés organiques volatiles (COV) et les fumées visibles.

Il est idéalement adapté pour la maîtrise sanitaire de son environnement, pour le contrôle de la pollution intérieure et pour la prévention des risques de contamination.

ReSPR est composé d'une source de lumière UV spécifique et d'un revêtement catalytique en forme de nid d'abeille, créant le processus d'oxydation catalytique avancé (PCO) contenant des "oxydants amicaux".



CARACTERISTIQUES

ReSPR3001

électrique	120/220 VAC, 50/60 HZ	21 watts*
mécanique	Ventilation ajustable	Purification ajustable jusqu'à 50 m ² (125 m ³)
dimensions	17,15 cm L x 16,5 cm W x 17,80 cm D	
poids	1,4 Kilogrammes	
temp max	65°C	

* sur la base de la tension nominale

AVANTAGES

- Jusqu'à 99.999% désinfection des surfaces
- Très efficace contre les bactéries, virus et moisissures
- Simple d'installation. Opération Plug and Play
- Très efficace contre les odeurs et les COV
- Utilisation présence humaine, discret et silencieux
- Mode "AWAY", désinfection rapide (minuterie 2h)

99.999%



- L'installation du ReSPR 50 est incroyablement simple : il suffit de le brancher à une prise secteur, de régler l'appareil selon la superficie à traiter (0 ; 1 ; 2 ; 3) et à placer le ReSPR 50 où le flux d'air peut atteindre toutes les zones de la pièce.
- Le ReSPR 50 ne demande qu'un minimum d'entretien, un dépoussiérage et un nettoyage à effectuer régulièrement. Il ne nécessite qu'une petite intervention tous les 12 mois pour remplacer la cellule PCO et la plaque de purification.

www.roomtech.fr contact : contact@roomtech.fr