



BREVET DÉPOSÉ

## Diffuseurs UV

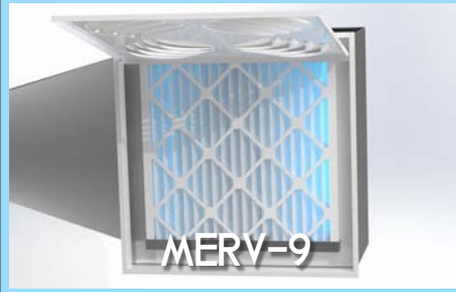
Une solution 3-en-1 contre la propagation de maladies aéroportées par la ventilation

### Traitement de l'air



Irradiation UV-C

### Filtration



MERV-9

### Ventilation améliorée

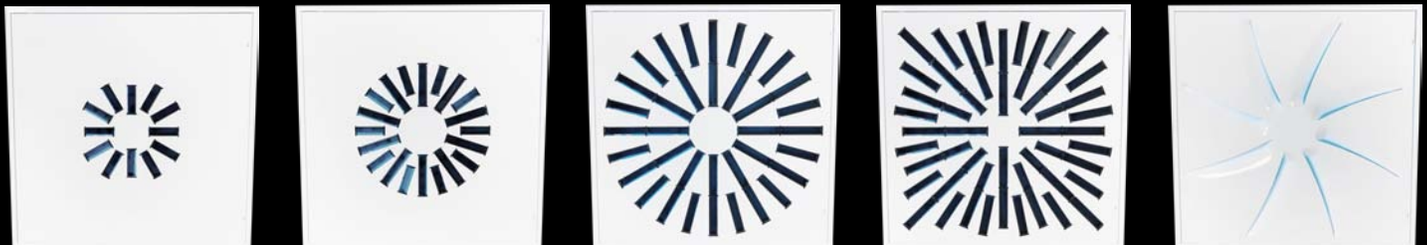


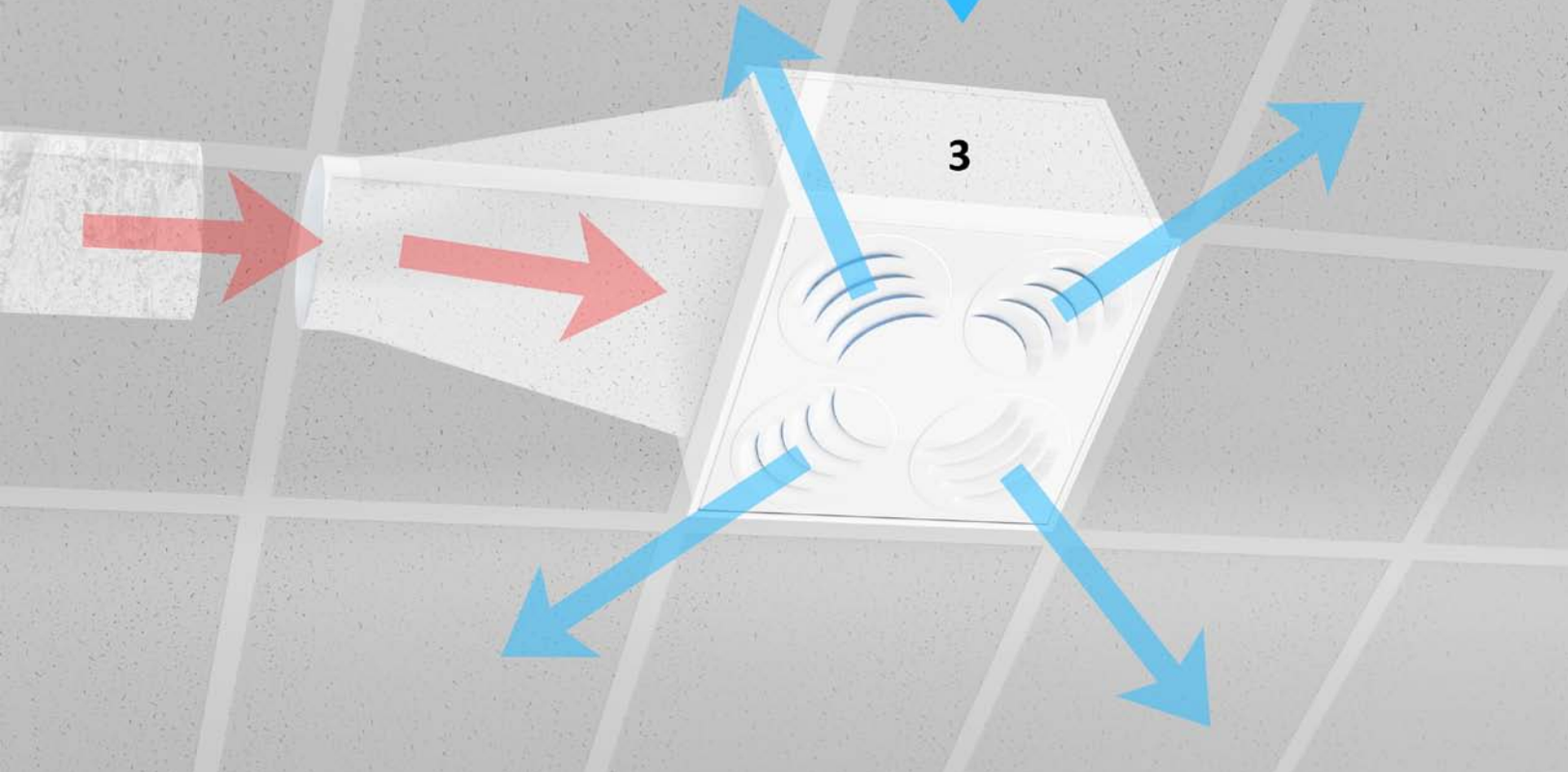
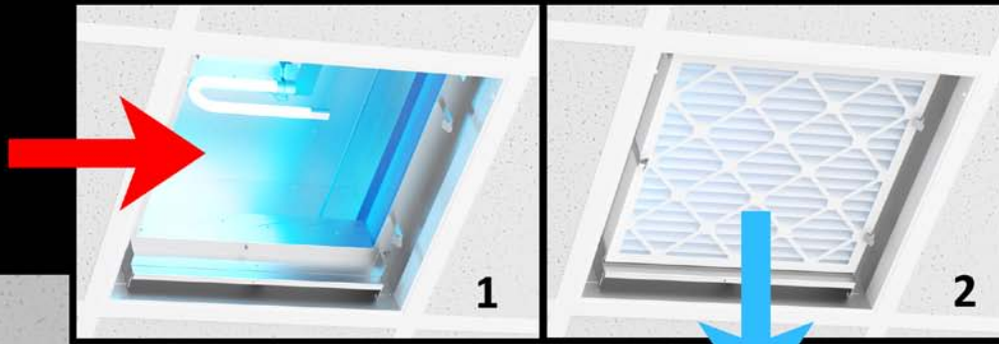
Mélange d'air

Les Diffuseurs UV traitent l'air à l'entrée de la pièce contre les virus et bactéries aéroportés

Le traitement de l'air recyclé protège la pièce du reste de la bâtisse

Six modèles disponibles, compatibles avec nouvelles constructions et systèmes existants





**Testé par un laboratoire indépendant avec virus vivant SARS-CoV-2**  
**Taux de désactivation simple-passe moyen de 99.949% pour 458 cfm**

Important: l'usage de Diffuseurs UV complète les pratiques courantes en matière de lutte contre l'infection et ne les remplace pas. Les utilisateurs doivent continuer de suivre toutes les pratiques en vigueur, notamment celles liées au nettoyage et à la désinfection des surfaces de l'environnement.

### La sécurité est notre priorité

Certifiés cULus par la Sûreté, Zéro émissions d'Ozone, et par le California Air Resources Board

La lumière UV-C est contenue à l'intérieur du diffuseur pour la sécurité des gens dans la pièce

Seule une lueur bleue discrète est visible, indiquant que l'air est effectivement traité

Solution idéale pour la santé, les écoles, les CHSLD, les commerces et les bureaux



CERTIFIED  
SÛRETÉ

EPA Est. No. 101217-CAN-1

DiffuseursUV.com