

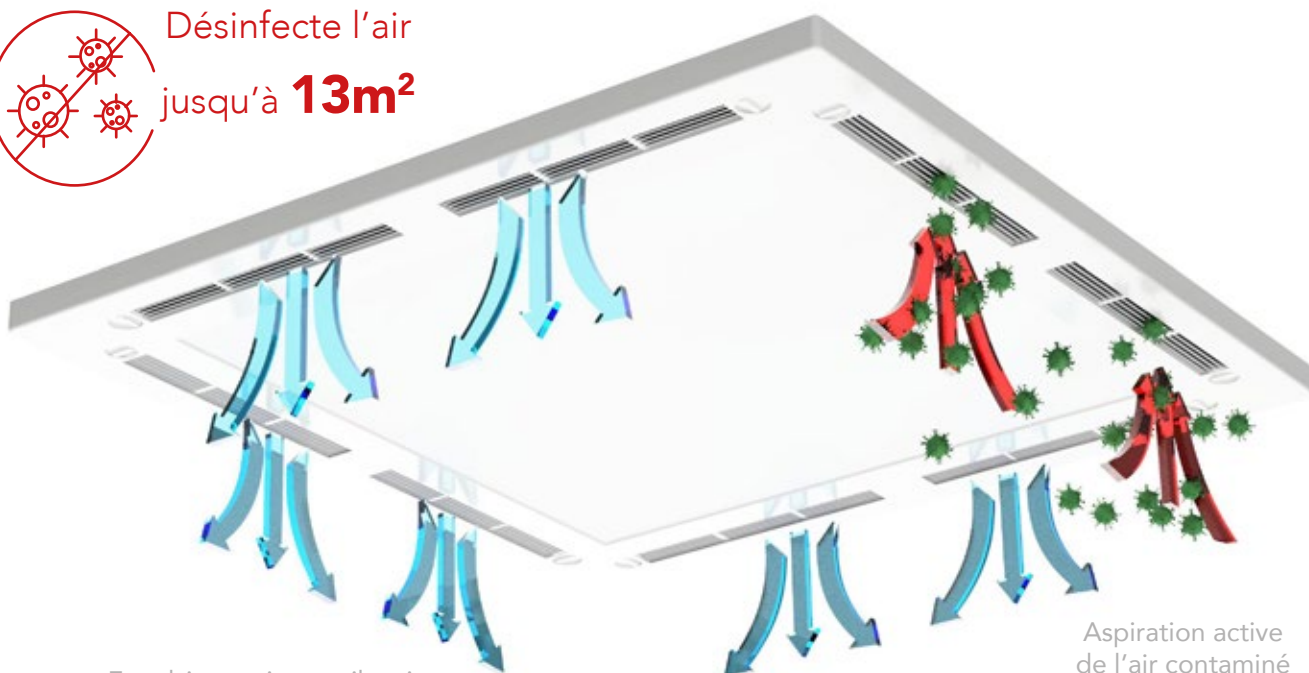
KILL'VID

Testé en laboratoire P3/P4



Désinfecte l'air

jusqu'à **13m²**



Expulsion active et silencieuse
de l'air décontaminé
AIR DÉSINFECTÉ

Aspiration active
de l'air contaminé
COVID19, Grippe, Bronchiolite, SRAS...

- Élimine 99% des virus et bactéries présents dans l'air
- Plus silencieux qu'une climatisation qui est d'environ 30dB contre 25 pour la LOD

VERSIONS

RÉFÉRENCES	DIMENSION	EFFICACITÉ DE DÉSINFECTION	SYSTÈME ACTIF SILENCIEUX	DURÉE DE VIE	FILTRE	TARIFS
KILL'VID	595x595	13m² x 3m en 60min.	25,4dB	15 000h LOD 50 000h LED	OUI	877€ HT
Kit Filtres Kill Vid		X8 - remplacement conseillé (tous les ans)				97€ HT
SAR : HEPA 13		Répond aux exigences normes HEPA 13				125€ HT

DÉTAILS TECHNIQUES

± • IP20 • 650° • CE

Dalle LED, s'installe dans plafonds suspendus 600x600.

Diffuseur PMMA Opale

Consommations : 20W LOD + 36W LED

L'alimentation est intégrée à l'appareil.

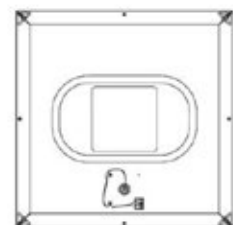
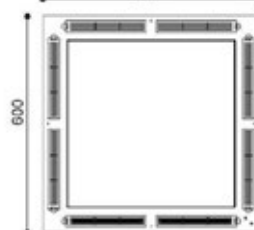
Gradation de l'éclairage déportée, 1/10V sur demande

Eclairage LED disponible en 2 teintes (blanc neutre 3000K ou blanc froid 4000K) avec une qualité de lumière IRC >80

Allumage et réglage de l'aspiration par télécommande fournie.



600



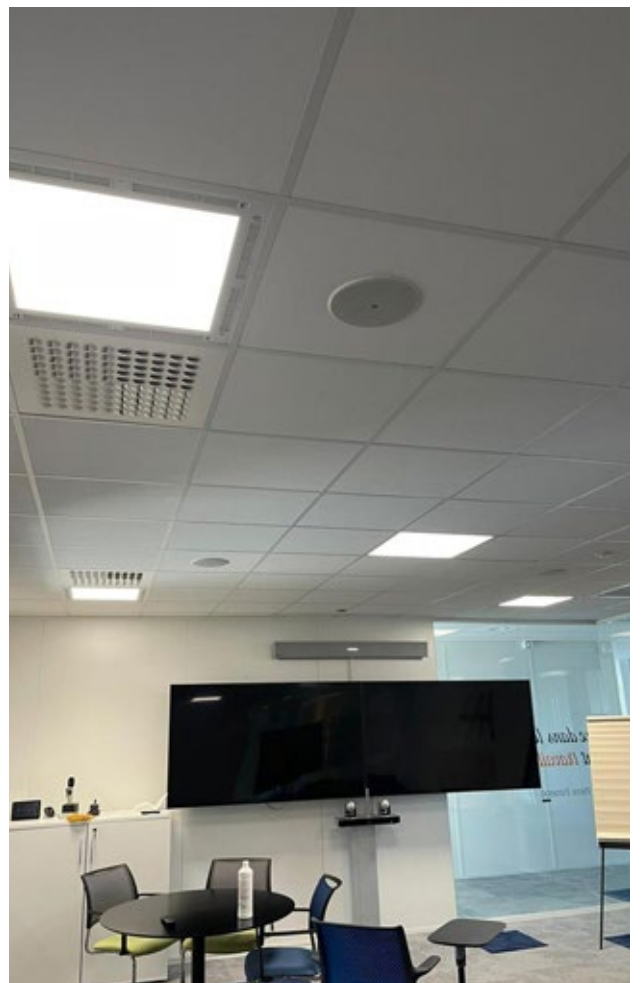
KILL'VID désinfecte grâce à la LOD et ses filtres micro-particules



Aux vestiaires



Au bureau



KILL'VID

Testé en laboratoire P3/P4



UN DISPOSITIF TESTÉ EN LABORATOIRE P3/P4 ET CERTIFIÉ POUR SON EFFICACITÉ

- **Risque Photobiologique nul.** *Aucun Risque pour les Personnes*
R-3136-2 V1 Nulle : Aucun Risque Certification délivrée par un Laboratoire Français, certifié cofrac.
- **Performance pour la désinfection du Covid-19.** *Log 3 : 99% de désinfection dans le réacteur.*
Rapport du Laboratoire Français PISEO (certifié cofrac)
- **Premier dispositif testé scientifiquement, en aérosol, avec un virus COVID19 (variant actif) dans un laboratoire P4 :**
99% du virus détruit en moins de 20min. Laboratoire P4 VIR NEXT



KILL'VID désinfecte grâce à la LOD et ses filtres micro-particules

