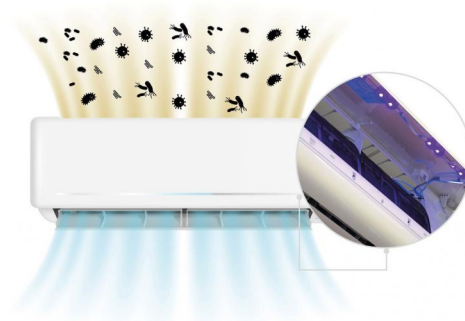


Sistema igienizzante UV per split e fan coil

HCC300026



DESCRIPTIF

Le système de désinfection divisé à DEL pour split est utile pour désinfecter rapidement un environnement.

Le kit est composé de bandes de Led UV et de toiles traitées au dioxyde de titane qui agissent comme un catalyseur pour augmenter le pouvoir désinfectant.

L'action combinée de ces deux éléments favorise l'inhibition des bactéries, virus et moisissures présents dans l'air.

Pour éviter l'exposition des utilisateurs qui ont installé cet équipement dans des systèmes d'échange d'air, il est nécessaire que l'installation de la source contienne le rayonnement à l'intérieur de la machine, en évitant le rayonnement de l'environnement extérieur.

Si cela n'est techniquement pas possible, des ajustements doivent être apportés sur l'emplacement de l'installation du split afin d'éviter l'exposition accidentelle de toute personne pouvant se trouver à proximité.

Pour votre sécurité, l'appareil doit être utilisé lorsque vous pouvez garder une distance minimale de 3 mètres entre le split et les occupants de la pièce.

Si cette condition n'est pas remplie, l'appareil doit être désactivé pour éviter que les rayons UV ne causent de graves dommages aux yeux des personnes présentes.

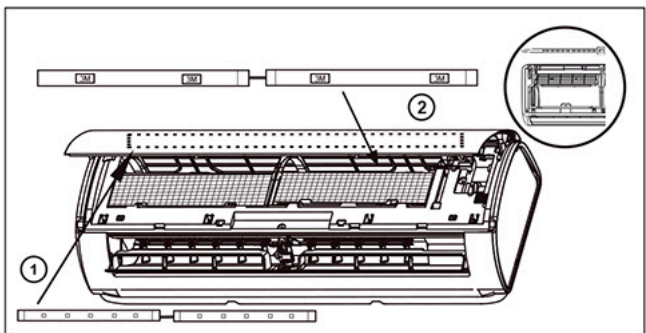
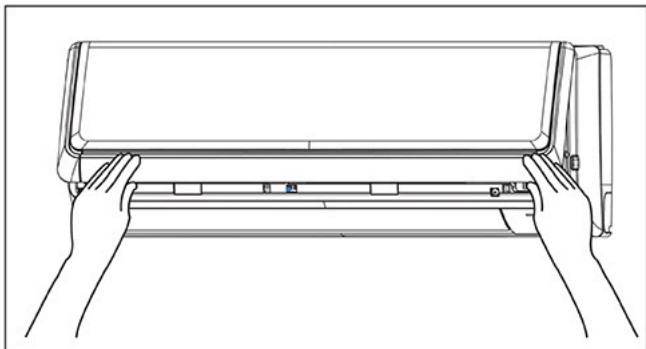
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Alimentation 230 V - 60 Hz
- Transformateur 16/32 V
- Consommation électrique 10 W
- Durée 1 000 heures
- Longueur d'onde de la lumière UVC 270 - 280 Nm
- Longueur d'onde de la lumière UVA 400-405 nm
- Dimensions L 450 x H 13 x P 6 mm
- Température de fonctionnement : -30 ÷ +85

LE PAQUET CONTIENT :

- 2 bandes LED
- 1 driver récepteur IR
- 1 télécommande
- 8 colliers de fixation en nylon
- 8 morceaux de ruban de fixation double face
- 4 films photocatalytiques

APPLICATION:



Ouvrir le couvercle du split

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
HCC300026	SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT UV POUR UNITÉ FRACTIONNÉE