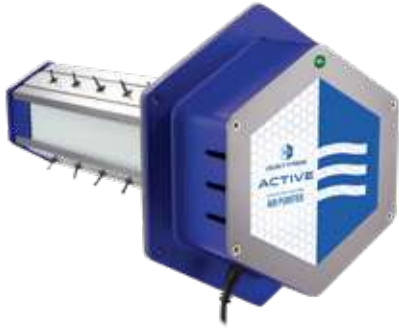


MODULES ACTIVE

12"

ACTIVE
TOTAL HOME AIR PURIFICATION



Débit d'air max
3000 m³/h



Fiche technique

Dimensions : 18 x 20 x 35,5 cm

Profondeur du trou : 29 cm

Caractéristique électrique : 24 V - 50/60 Hz

T° d'utilisation maximum : 60° C

Intensité absorbé : 1,4 A

Poids : 1,4 Kg

Description de la technologie PCO™

La technologie des modules ACTIVE permet d'assainir à la fois le flux d'air et les surfaces des conduits d'aération grâce à la grande efficacité dans la décomposition des pathogènes. Les modules détruisent les polluants présents dans l'air et sur les surfaces, en particulier les bactéries, virus, moisissures, allergènes et les COV.

Les modules ACTIVE sont également équipés de deux appareils dotés d'une technologie d'ionisation négative qui rend ces modèles plus efficaces pour réduire les odeurs et aussi contre les poudres ultra fines qui s'avèrent les plus dangereuses lorsqu'elles sont inhalées.

Equipements

Interrupteur de protection automatique et système de surveillance du bon fonctionnement de la lampe UV

Applications

TERTIAIRE
BUREAUX

Installation

Dans les gaines de ventilation neuves ou existantes / A l'intérieur d'une unité de traitement d'air (UTA) / Dans les plénums de soufflage d'air ou les systèmes de VMC simple ou double flux (résidentielles/bureaux)