



## Module de désinfection de l'air dans les conduits

### DESCRIPTION

Module photocatalitique de sanitization

### CARACTERISTIQUES

Utilise la technologie PCO. Une lampe UV est insérée dans une structure catalysatrice à nide d'abeille constituée essentiellement de TiO<sub>2</sub> (Bioxyde de titanium).

Les rayons de la lampe catalysent la structure métallique qui au contact du flux d'air provoque une réaction photocatalitique qui a le pouvoir de purifier l'air.

Cette technologie est très efficace contre les virus bactéries, allergènes, odeurs, résidus organiques et volatils.

Le module comporte un témoin de fonctionnement.

### INSTALLATION

Les modules MICROBREEZE peuvent être installés sur :

- conduit d'air
- unité de traitement d'air
- plenum de distribution de climatisation ou ventilation