







**EOLIANCE** 



## **SMART COMMANDES**

Le panneau de commandes innovant est facilement accessible. Il permet de régler en toute simplicité l'ensemble des fonctions de l'aérateur.

# SMART TIMER de mode BOOST détermi

Le mode BOOST détermine automatiquement la période de surventilation (de 0 à 15 minutes).

## **SMART HYGRO**

Adapte le débit de ventilation aux conditions d'humidité ambiante.

**SMART ÉCO** 



**SMART** 

**HYGRO** 

**CDES** 

De conception "éco-énergétique" l'aérateur SMART se caractérise par sa faible consommation électrique, son efficacité sans oublier son faible niveau sonore.

## AÉRATION DOMESTIQUE

## **FONCTIONNEMENT PERMANENT 24H/24**

## PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

L'aérateur permanent SMART est conçu pour assurer une ventilation 24h/24 procurant ainsi une meilleure qualité de l'air tout en consommant très peu. Il s'installe dans toutes les pièces humides ou sources de pollution.

Les technologies SMART TIMER (temporisation) et SMART HYGRO (hygrostat) permettent de contrôler l'environnement de la pièce.

L'aérateur permanent SMART dispose d'une fonction BOOST qui permet d'accroître le débit de ventilation pendant les périodes de forte pollution.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit (PV-GV): 18-85 m<sup>3</sup>/h

Consommation électrique (PV-GV): 1,1 W-4,1 W

Niveau sonore (PV-GV): 10-23,5 dB(A)

Raccordement : Ø 100 mm

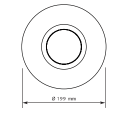
Matière : ABS blanc Turbine : hélicoîdale

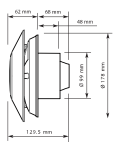
Alimentation: mono 230 V - 50 Hz

Protection: IPX4

Classe: 2

Température maxi d'utilisation : 40°C









Panneau de commandes tactile Accès à toutes les fonctions de l'aérateur

Référence : SMART Code : 908660 Gencod : 3325579086604 Garantie : 2 ans