

ECA 100 ipro KH



Description rapide

Aérateur à deux niveaux pour petites pièces avec fermeture intérieure électrique et dispositif complètement automatique de fonctionnement selon l'humidité, DN 100

Exemples d'utilisation

Salle de bains, Douche, Sas d'entrée de sauna, Buanderie

Référence 0084.0208

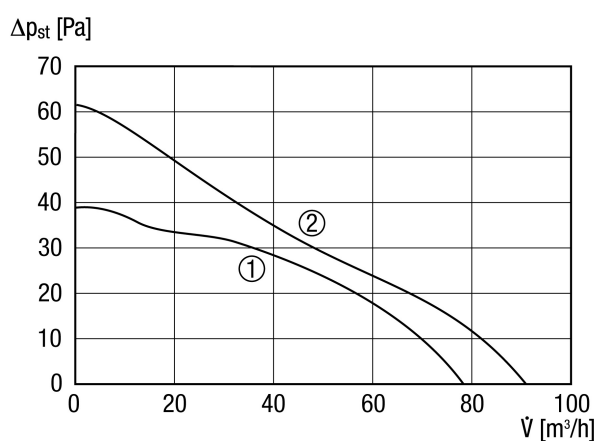
Caractéristiques techniques

Modèle	Commande en fonction de l'humidité
Débit d'air	78 m ³ /h / 92 m ³ /h
Vitesse de rotation	2.100 1/min / 2.500 1/min
Vitesse variable	–
Réversibilité	–
SEC average	-22,55 kWh/(m ² *a)
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Puissance nominale	10 W / 13 W
I _{Max}	0,08 A
Type de protection	IP X5
Câble d'alimentation secteur	3/5 x 1,5 mm ²
Lieu de montage	Plafond / Mur
Mode de montage	Montage apparent
Position d'installation	au choix
Matériau	Matière plastique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	0,74 kg
Poids avec emballage	0,89 kg
Volet	intégré
Type de volet	électrique
Largeur nominale	100 mm
Largeur	159 mm
Hauteur	159 mm
Profondeur	130 mm
Largeur avec emballage	165 mm
Hauteur avec emballage	165 mm
Profondeur avec emballage	145 mm

ECA 100 ipro KH

Température des fluides à I_{max}	40 °C
Durée de fonctionnement par temporisation	8 min / 17 min / 25 min (Durée de fonctionnement par temporisation 0 min, disponible par utilisation d'un interrupteur optionnel (p. ex. interrupteur d'éclairage))
Temporisation de démarrage	0 s / 50 s / 90 s / 120 s (Temporisation de démarrage disponible par utilisation d'un interrupteur optionnel (p. ex. interrupteur d'éclairage))
Niveau de puissance acoustique	27 dB(A) / 32 dB(A) (Distance 3 m, conditions de champ libre)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	A
GTIN (EAN)	4012799842088

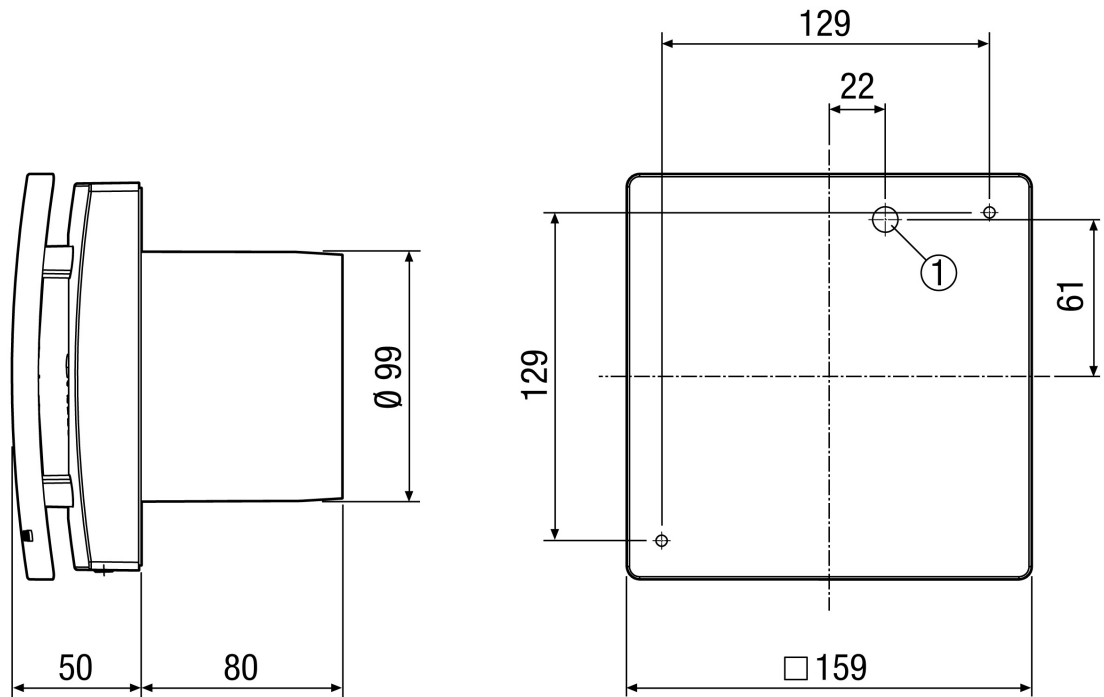
Courbe caractéristique



- ① Niveau de puissance 1
- ② Niveau de puissance 2

ECA 100 ipro KH

Dessin coté [mm]



① Entrée du câble