

STELLA

Version

Moteur déporté sous-combles
1300 m³/h

Collection

Design+

Code EAN

8034122348971



CARACTERISTIQUES

Commandes électroniques
Filtres à graisse métalliques lavables
Télécommande incluse
Lumière Dynamique LED (2700K - 5600K)
Acier inox AISI 304
Moteur vendu séparément

ACCESSOIRES EN OPTION

FA-KACL939#BF

Kit de recyclage séparé pour plafonnier (blanc)

FA-MOT1000EX

Moteur déporté extérieur 1000 m³/h

FA-MOT1000IN

Moteur déporté sous-combles 1100 m³/h Brushless

FA-MOT1300

Moteur déporté sous-combles 1300 m³/h

FA-MOT1500

Moteur déporté extrérieur 1500 m³/h

KACL.782#49F

Slim motor 800 m³/h

105080053

Commande à distance (en option)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type

Plafond

Dimensions

120 cm

Finition

Acier inox brossé (AISI304)

Type de commande

Commandes électroniques

Commande de vitesse

4

Eclairage

Led 4x3,6 W - 2700 K / 5600 K

Filtre

3 x Metallic filter "Base" - 290x326 mm

EMBALLAGE: POIDS ET VOLUME

STELLA Poids brut

29.4 kg

Poids net

25.9 kg

Volume

0.18 m³

Taille de l'emballage

Longueur

1420 mm

Hauteur

190 mm

Profondeur

670 mm

MOTEUR DÉPORTÉ Moteur déporté sous-combles 1300 m³/h **Poids brut**

15 kg

Poids net

13.5 kg

Volume

0.09 m³

Taille de l'emballage

Longueur

530 mm

Hauteur

440 mm

Profondeur

380 mm

CARACTÉRISTIQUES DE CONSOMMATION ET DE CONNEXION

Consommation maximale

30 W

Tension

220-240V

Fréquence

50-60Hz

Cable d'alimentation

Shuko

CLASSE ENERGETIQUE

0