

Moteur Modulo Slim DC Klassfan blanc mate

449,99 €

Référence KL_DC4SLIM



Description du produit :

Moteur Regular :

Caractéristiques Techniques

Puissance : Variable de 3 à 45 Watts, ajustable selon les programmes Full Flow.

Montage : Compatible avec 2 ou 3 pales, en configurations ouvertes ou fermées.

Contrôleur : Compatible avec toutes les versions FullFlow.

Vitesse de rotation : Entre 55 et 270 tours par minute, selon le montage et le programme Full Flow.

Angle d'installation maximal : 15°.

Auto-équilibrage : Jusqu'à 4 grammes.

Niveau sonore : Silencieux, entre 18 et 24 dB(a).

Kit lumineux : Optionnel, jusqu'à 18 Watts.

Prolongateur : Extensible jusqu'à 180 cm, selon les spécifications des pales.

Norme électrique : Fonctionne en 220 V / 50 ou 60 Hz.

Certifications : CE, ROHS, ERP 2020, Contrôleur TUV.

Contenu du Moteur

Support de fixation pour plafond et kit de vis standard inclus.
Récepteur contrôleur FullFlow et télécommande exclusive Klassfan.
Deux tiges avec rotule de 12,5 cm et 25 cm pour une installation flexible.
Deux canopées, haute et basse, pour une finition élégante.
Tige basse pour support de plaque ou kit lumineux.
Plaque de finition en aluminium teintée, adaptée à l'utilisation avec pales ouvertes.
Kit d'équilibrage pour une performance optimale.
Manuel d'instruction pour une installation facile.

caractéristiques du produit :

Nombre de m² en mode déstratification.: 150 m²
Option déstratificateur : Déstratificateur
Hauteur maxi, mode Déstratification: 6 mètres
Sonde thermostatique : Oui
Puissance minium en consommation :: 1 à 5 Watts
Prolongateurs Disponibles ? : Oui
Longueur maxi du prolongateur (en option) :: 180 Cm
installation plafond en pente ? : Oui
Hyper Silence : Oui
Nombre de pales variable : Oui
Nombre de pales maximum: 3 Pales
Couleur du moteur : Gris basalte ou noir
Livré avec télécommande ? : Oui
Wifi: Oui
Boitier de commande mural adaptable ? : Oui
Type de moteur (AC ou DC) : DC
Score de Réparabilité: 9,5
modulo_motor_ceiling_height: 250-300
modulo_motor_light: 1
modulo_motor_location: inside

Galerie de produits :

