**Ventilateur mural encastrable hélicoïde EN 20**

Caractéristiques

Boîtier facile à enlever sans outils pour le nettoyage.

Agréablement silencieux.

Échange rapide et non salissant d'appareils EN existants, car compatibilité 100 % avec les appareils précédents EN et ET.

En cas de volets extérieurs électriques existants avec connexion à fiche : séparer la fiche et reconnecter les différents conducteurs selon le schéma de branchement EN / ENR sur Internet.

Ventilateur sans entretien.

Moteur

Protection thermique contre les surcharges en série.

Moteur robuste.

Convient à un régime permanent.

Branchement électrique

Branchement électrique au choix, apparent ou encastré.

Consignes de sécurité

Le ventilateur ne doit être mis en marche que si la protection de la turbine contre les contacts est garantie conformément à DIN EN ISO 13857.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | EN 20 |
| Débit d'air: | 420 m³/h |
| Vitesse de rotation: | 1.350 1/min |
| Type de turbine: | hélicoïde |
| Sens de l'air: | Évacuation d'air |
| Vitesse variable: |  ✔  |
| Réversibilité: |  -  |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Fréquence secteur: | 50 Hz |
| Puissance nominale: | 30 W |
| IMax: | 0,21 A |
| Type de protection: | IP 44 |
| Câble d'alimentation secteur: | 3 x 1,5 mm² |
| Lieu de montage: | Mur / Plafond |
| Mode de montage: | Montage apparent |
| Position d'installation: | au choix |
| Matériau: | Matière plastique |
| Couleur: | blanc trafic, similaire RAL 9016 |
| Poids: | 2,48 kg |
| Poids avec emballage: | 3,04 kg |
| Largeur nominale: | 200 mm |
| Largeur: | 320 mm |
| Hauteur: | 320 mm |
| Profondeur: | 158 mm |
| Largeur avec emballage: | 350 mm |
| Hauteur avec emballage: | 350 mm |
| Profondeur avec emballage: | 170 mm |
| Température des fluides à Imax: | 40 °C |
| Niveau de puissance acoustique: | 45 dB(A) |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799813071 |
| Référence: | 0081.0307 |

Fabricant : MAICO

EN 20 Ventilateur mural encastrable hélicoïde