**Cache de protection ER-A**

Version standard ER-A

Cache de protection standard pour ER EC avec affichage de remplacement de filtre (timestrip).

Charge de base 30 m³/h / charge pleine 60 m³/h.

Marche/Arrêt du niveau charge pleine par interrupteur d'éclairage ou interrupteur séparé.

Possibilité de commuter sur le niveau charge pleine (60 m³/h) avec temporisation de démarrage de 60 secondes environ.

Durée de fonctionnement par temporisation de charge pleine d'env. 15 minutes.

Caractéristiques spéciales

Design élégant, assurant une circulation d'air optimisée.

Filtre pouvant être remplacé sans outils.

Avec indicateur de remplacement de filtres.

Caractéristiques

L'appareil peut fonctionner en continu au niveau « charge de base ».

Type de protection IP X5 pour la sécurité dans la salle de bains.

Coloris : blanc trafic, similaire RAL 9016.

Pour la ventilation pour pièce individuelle avec un seul ventilateur.

Filtre ISO Coarse 30 % (G2), remplacement de filtre sans outils.

Cache de protection orientable de ± 5°, ce qui permet de compenser si le boîtier est monté de travers.

À vitesse non variable.

Variante de réglage : un interrupteur supplémentaire permet d'activer ou d'arrêter la charge de base (voir schémas de branchement sur Internet).

\*Réglage usine

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | ER-A |
| Modèle: | Standard |
| Débit d'air: | 30 m³/h / 60 m³/h (niveau 1/niveau 2) |
| Sens de l'air: | Évacuation d'air |
| Type de protection: | IP X5 |
| Lieu de montage: | Mur / Plafond |
| Type de système: | décentralisé |
| Boîtier matériau: | Matière plastique |
| Couleur: | blanc trafic, similaire RAL 9016 |
| Poids: | 0,47 kg |
| Poids avec emballage: | 0,62 kg |
| Classe de filtre: | ISO Coarse 30 % (G2) |
| Largeur: | 281 mm |
| Hauteur: | 281 mm |
| Profondeur: | 33 mm |
| Largeur avec emballage: | 310 mm |
| Hauteur avec emballage: | 300 mm |
| Profondeur avec emballage: | 40 mm |
| Température des fluides à Imax: | 40 °C |
| Temporisation de démarrage: | 60 s Possibilité de commuter sur le niveau charge pleine (60 m³/h) |
| Niveau de puissance acoustique: | 15 dB(A) / 35 dB(A) combiné à ER GH ; 31 dB(A) / 41 dB(A) combiné à ER GH AP / APB / données selon la norme DIN 18017-3 pour une surface d'absorption équivalente AL = 10 m² |
| Numéro d'homologation: | Z-51.1-478 |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799843610 |
| Référence: | 0084.0361 |

Fabricant : MAICO

ER-A Cache de protection