

Ventilateur compact 8312HLU - 13020080

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, etc

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 68
- Classe E
- roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Protection électronique intégrée en cas de surcharge ou de blocage du rotor
- Carter et pales matière synthétique
- Masse 180g
- Surmoulé

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 54
- Indice de protection : 68
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3300
- Niveau sonore (décibels) : 36
- Puissance absorbée (watts) : 2,2
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



