

Ventilateur compact W2S130-AA19-38 - 13010395

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : vitrines, collectivités, administrations, informatique, bureautique...

- Ventilateur avec pales en tôle d'acier recouverte de noir et carter en aluminium moulé sous pression
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Isolation B
- Homologations VDE, UL, CSA
- IP20
- Roulements à billes
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Masse 1.1kg

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x55
- Longueur du câble (m) : 0.33
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 325
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Niveau sonore (décibels) : 48
- Puissance absorbée (watts) : 41
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



