

Ventilateur compact 4650TA - 13011114

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : chauffage, extraction d'air, agro-alimentaire, ventilation forcée, vitrines réfrigérées...

- Boîtier et hélice en métal avec moteur à rotor extérieur
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les surcharges par impédance
- Raccordement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- IP20
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Masse 430g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 113x37
- Longueur du câble (m) : 0,375
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 138
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 45°
- Vitesse (tours/minute) : 2550
- Niveau sonore (décibels) : 41
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

