



**données techniques**

Tension d'alimentation	200 - 240 V
Fréquence	50/60 HZ
Puissance absorbée	170 W
Courant absorbé	max. 1,4 A
Longueur du câble d'alimentation	0,6 m
Longueur du câble de commande	0,6 m
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	370 x 388 x 100 mm
Poids (accessoire/emballage compris)	2,85 kg
Matériau du boîtier	Plastique
raccordement de canaux	BORA Ecotube
Température ambiante maximale	40 °C
Déplacement volumétrique maximal	750 m³/h
Pression statique maximale	587 Pa

**Description du produit**

- Montage variable
- Ventilateur à économie d'énergie avec technologie EC
- Géométrie compacte
- poids léger
- Atténuation du bruit et amortissement des vibrations
- Montage facilité
- Système BORA complet

**Contenu de la livraison**

- Ventilateur de socle ULS
- notice de montage

**Accessoires**

- Rallonge universelle de câble d'alimentation EC 10 m UVNLE10
- Rallonge universelle de câble de commande EC 10 m UVSLE10

**produit- et indications pour l'agencement**

- En cas de montage suspendu, l'ouverture de plafond nécessite un diamètre de perçage de 180 mm
- Pour un montage dans la zone de socle, dans le sol ou au plafond du sous-sol
- Points de fixation intégrés pour un montage au plafond
- Manchon d'aspiration amovible pour les hauteurs de socle à partir de 100 mm