



## données techniques

Tension d'alimentation	220 - 240 V
Fréquence	50 Hz
Puissance absorbée	124 W
Courant absorbé	0,6 A
Longueur du câble d'alimentation	10 m
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	290 x 260 x 243 mm
Poids (accessoire/emballage compris)	4,5 kg
Matériau du boîtier	Plastique/Métal galvanisé
raccordement de canaux	Ø 150 - 155 mm
Température ambiante maximale	55°C
Déplacement volumétrique maximal	749 m <sup>3</sup> /h
Pression statique maximale	400 Pa

## Description du produit

- module de ventilation supplémentaire
- Système BORA complet

## Contenu de la livraison

- Ventilateur tubulaire complémentaire ULIE
- Bride de montage
- notice de montage

## Accessoires

- Rallonge universelle de câble d'alimentation 10 m UVNLE10

## produit- et indications pour l'agencement

- Si deux ventilateurs sont installés sur une conduite d'évacuation d'air, une distance minimale de 3 m doit être observée entre les deux ventilateurs.
- Pour l'installation dans un système à tuyaux ronds d'un diamètre de Ø 150 mm
- Une distance de conduite droite de 500 mm doit être prévue en amont et en aval du ventilateur
- Composants de fixation fournis par le client
- Non adapté à un montage dans la pièce à vivre, aucune construction dans le meuble