



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Anschlussspannung | 220 – 240 V |
| Frequenz | 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 124 W |
| Stromaufnahme | 0,6 A |
| Länge Netzanschlussleitung | 10 m |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 290 x 260 x 243 mm |
| Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung) | 4,5 kg |
| Material Gehäuse | Kunststoff / Metall verzinkt |
| Kanalanschluss | Ø 150 - 155 mm |
| Maximale Umgebungstemperatur | 55°C |
| Fördervolumen maximal | 749 m ³ /h |
| Statischer Druck maximal | 400 Pa |

Produktbeschreibung

- zusätzlicher Lüfterbaustein
- komplettes BORA System

Lieferumfang

- Ergänzungsrohrlüfter ULIE
- Montagebügel
- Montageanleitung

Zubehör

- Universal Verlängerung Netzleitung 10 m, UVNLE10

Produkt- und Planungshinweise

- Bei zwei Lüfterbausteinen in einem Abluftkanalsystem soll zwischen diesen beiden Lüftern ein Mindestabstand von 3 m eingehalten werden
- Für die Installation in einem Rundrohrkanalsystem mit einem Durchmesser von Ø 150 mm
- Vor und nach dem Lüfter sind mindestens 500 mm gerade Abluftstrecke vorzusehen
- Befestigungsmittel sind bauseits zur Verfügung zu stellen
- Nicht für den Einbau im Wohnbereich geeignet, kein Verbau in Möbeln