



### Technische Daten

Anschlussspannung	220 - 240 V
Frequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	149 W
Stromaufnahme	1,26 A
Länge Netzanschlussleitung	10 m
Länge Steuerleitung	10 m
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	385 x 155 x 410 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	16,5 kg
Material Gehäuse	Stahl verzinkt / Edelstahl
Kanalanschluss	Ø 150 mm
Maximale Umgebungstemperatur	70 °C
Fördervolumen maximal	940 m³/h
Statischer Druck maximal	456 Pa

### Produktbeschreibung

- Energiesparender Lüfter mit EC-Technologie
- komplettes BORA System

### Lieferumfang

- Außenwandlüfter ULA
- Teleskop-Installationsrohr mit integrierter Rückschlagklappe
- Luftabweisschiene
- Montageanleitung
- Leerrohr Ø 40 mm x 400 mm für Kabeldurchführung
- 1,25 m Dichtband EPDM
- 4 x Klappferrit

### Zubehör

- Universal Verlängerung Netzleitung EC 10 m UVNLE10
- Universal Verlängerung Steuerleitung EC 10 m UVSLE10

### Produkt- und Planungshinweise

- Bei zwei Lüfterbausteinen in einem Abluftkanalsystem soll zwischen diesen beiden Lüftern ein Mindestabstand von 3 m eingehalten werden
- Für die Ausströmung muss mindestens ein Abstand von 40 cm nach unten gegeben sein
- Für die Montage an der Gebäudeaußenseite
- Geeignet für Wandstärken von 280 mm bis 490 mm
- Ein KG-Rohr Ø 200 mm sollte wenn nötig in der Außenmauer vorinstalliert werden
- Luftauslass nach unten
- Befestigungsmittel sind bauseits zur Verfügung zu stellen