



### Technické údaje

Připojovací napětí	220-240 V
Frekvence	50 Hz
Příkon	149 W
Příkon proudu	1,26 A
Délka síťového připojovacího kabelu	10 m
Délka řídicího kabelu	10 m
Rozměry izolace (délka × hloubka × výška)	385 × 155 × 410 mm
Hmotnost (vč. příslušenství a obalu)	16,5 kg
Materiál pláště	Pozinkovaná ocel / nerezová ocel
připojení potrubí	Ø 150 mm
Maximální teplota okolního prostředí	70 °C
Maximální průtok čerstvého vzduchu	940 m <sup>3</sup> /h
Maximální statický tlak	456 Pa

### Popis výrobku

- Úsporný ventilátor s technologií EC
- kompletní BORA systém

### Rozsah dodávky

- Externí nástěnný ventilátor ULA
- Teleskopická instalační trubka s integrovanou zpětnou klapkou
- Lišta na odvod vzduchu
- Návod k montáži
- Dutá trubka o průměru 40 mm × 400 mm pro vedení kabelů
- 1,25 m těsnicí páska EPDM
- 4 × feritové pouzdro

### Příslušenství

- Univerzální prodlužovací kabel EC 10 m UVNLE10
- Univerzální nástavec řídicího vedení EC 10 m UVSLE10

### Pokyny k výrobce a k plánování

- U dvou ventilátorových modulů v systému odvádění vzduchu musí být mezi těmito dvěma ventilátory dodržena minimální vzdálenost 3 m.
- Pro vypouštění musí být dodržěn odstup nejméně 40 cm směrem dolů.
- Pro montáž na vnější stranu budovy
- Vhodné pro tloušťku stěny od 280 mm do 490 mm
- Kanalizační trubka (KG) o Ø 200 mm by měla být v případě potřeby nainstalována v obvodovém zdivu.
- Odvod vzduchu dolů
- Upevňovací prostředek je nutné zajistit na místě instalace