



Technické údaje

Připojovací napětí	220–240 V
Frekvence	50 Hz
Příkon	170 W
Příkon proudu	max. 1,4 A
Maximální teplota okolního prostředí	40 °C
Maximální průtok čištěného vzduchu	660 m ³ /h
Maximální statický tlak	608 Pa
Rozměry (ŠxHxV)	370 × 388 × 100 mm
připojení potrubí	BORA Ecotube
Hmotnost (bez příslušenství/obalu)	2,85 kg
Materiál pláště	Plast
Připojovací vedení	0,6 m
Řídicí vedení	0,6 m

Popis výrobku

- Variabilní možnosti montáže
- Úsporný ventilátor s technologií EC
- Kompaktní rozměry
- Minimální hmotnost
- Izolace od hluku a vibrací
- Zjednodušená montáž
- kompletní BORA systém

Rozsah dodávky

- Soklový ventilátor ULS
- Návod k použití a k montáži
- 2m těsnicí páska EPDM

Příslušenství

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

Pokyny k výrobě a k plánování

- Při závěsné montáži je nutné pro montážní otvor vyvrtat otvor o průměru \varnothing 180 mm
- Při délce výfukového kanálu větší než 6 m nebo při větší ztrátě tlaku musí být soklový ventilátor doplněn o univerzální modul ventilátoru.
- Pro montáž do oblasti soklu, montáž do podlahy nebo také zavěšení do stropu sklepu
- Integrované upevňovací body pro střešní montáž
- Odnímatelné vstupní hrdlo pro výšku soklu od 100 mm
- Připojka potrubí s integrovaným těsněním