



Dados técnicos

Tensão de ligação	200 - 240 V
Frequência	50/60 Hz
Consumo de energia	170 W
Consumo de corrente	máx. 1,4 A
Comprimento do cabo de ligação à rede elétrica	0,6 m
Comprimento do cabo de comando	0,6 m
Dimensões (largura x profundidade x altura)	370 x 388 x 100 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	2,85 kg
Material da carcaça	Plástico
Ligação de conduta	BORA Ecotube
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Volume de extração máximo	750 m ³ /h
Pressão estática máxima	587 Pa

Descrição do produto

- Opções de instalação variáveis
- Ventilador de baixo consumo energético com tecnologia EC
- Geometria compacta
- Isolamento da vibração e do ruído
- Montagem simplificada
- BORA sistema completo

Âmbito de fornecimento

- Ventilador de rodapé ULS
- Instruções de montagem

Acessórios

- Universal extensão do cabo de alimentação EC 10 m UVNLE10
- Universal extensão do cabo de comando EC 10 m UVSLE10

Instruções sobre produtos e planeamento

- Ao montar no teto, deve ser concebido um orifício com 180 mm para uma abertura no teto
- Para a montagem na zona de rodapé, na estrutura do pavimento ou mesmo no teto
- Pontos de fixação integrados para a montagem no teto
- Entrada amovível para a altura do rodapé desde 100 mm