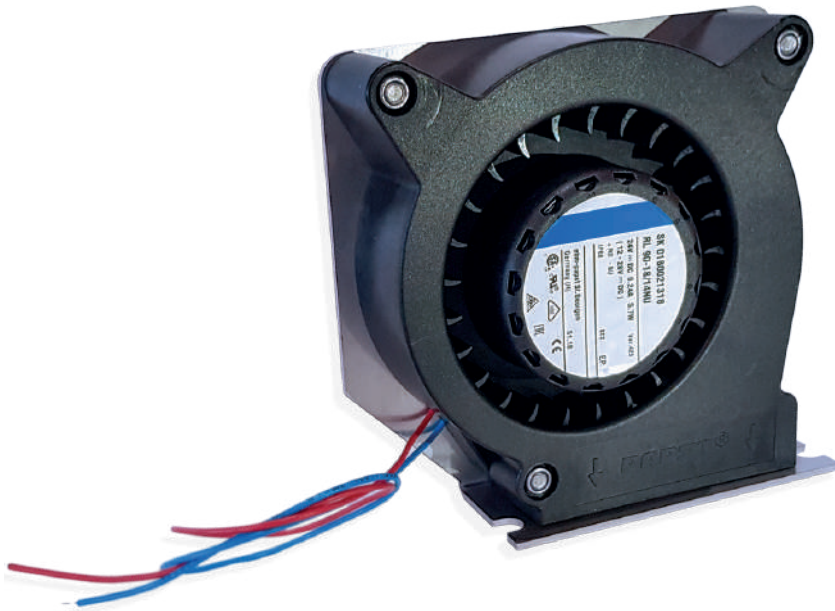


Technische specificaties

Ronde elektrische afzuiger voor ventilerend dakraam



Beschrijving van het product

Elektrisch aangedreven afzuigventilator van 24 V die bij een luchtinlaat van ventilerende dakramen kan worden geïnstalleerd om binnenlucht af te zuigen en naar buiten af te voeren.

Materialen

AISI 304 roestvrij staal en kunststof

Index gegevensblad

Pagina 2 - Technische specificaties

Pagina 3 - Installatie

Technische specificaties

Elektrische bedrijfsgegevens

Spanning	24 V
Soort spanning	DC
Energieverbruik	5.7 W
Stroomopname	240 mA

Door de fabrikant verstrekte gegevens

Kabels

Rode draad	+
Blauwe draad	-

Prestaties

Vochtbestendigheidindex	IP68
Maximale luchtstroom	40 m ³ /h

Door de fabrikant verstrekte gegevens

Compatibiliteit

Niet compatibel met ventilerende dakraammodellen met 'Open-Sluit' ventilatieopeningen

Technische specificaties

Installatie



Gebruiker 1: Leg de tegenplaat van binnenuit neer en markeer de gaten met een viltstift.



Gebruiker 1: De microgeperforeerde mazen bij de markeringen doorsteken.



Gebruiker 1: Plaats de aanzuiger met de ventilator naar beneden gericht en houd hem vast.



Gebruiker 2: Monteer de tegenplaat vanaf de buitenkant.



Gebruiker 2: Draai de zelfborgende moeren met uw vingers aan.



Gebruiker 2: Draai de moeren vast met de moersleutel.



Ga verder met de bedrading.

Hartelijk dank voor de aankoop van ons Lucernario aerante.

Het product en het handelsmerk Lucernario aerante® zijn eigendom van Bottega del ferro. Bottega del Ferro behoudt zich alle rechten voor om de kenmerken van de vermelde producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Dit document en alle andere documenten met betrekking tot het product Lucernario aerante en Lucernario aerante INOX zijn te vinden op www.lucernarioaerante.it en inox.lucernarioaerante.it.



Bottega del ferro
Via del Boscone, 8
25014 Castenedolo (BS) Italië
T. +39 030 2731985
F. +39 030 2130930
info@bottegadelferro.net
www.bottegadelferro.net
www.lucernarioaerante.it