Scheda Tecnica

CODICE 61062

NORDIK ECO 140/56"

Ventilatori da soffitto reversibili a risparmio energetico







CB TEST CERTIFICATE

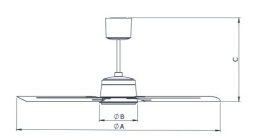


Dati tecnici e prestazionali

Corrente assorbita max (A)	0,29
Diametro pale	1422
Frequenza (Hz)	50/60*
Isolamento	I° classe
Peso (Kg)	8
Potenza assorbita max (W)	30
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	45

Tensione (V)	220-240
Portata max (m³/h)	16500
Portata max (m³/min)	275,00
Potenza sonora Lw [dB(A)]	53,9
RPM	235
Valori di esercizio (m³/min)/W	9,167
Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,07

Dimensioni



Dimensione A (mm)	Ø
	1422
Dimensione B (mm)	ø 237
Dimensione C (mm)	535

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY
Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF IRELAND
Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES
Sales Dept:
export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 61062

NORDIK ECO 140/56"

Ventilatori da soffitto reversibili a risparmio energetico



Descrizione

- Diametro nominale delle pale pari a 1400 mm.
- Coppe e coperchi motore stampati in polimero termoresistente (ASA) bianco opaco (RAL9016).
- Motore a commutazione elettronica (EC) brushless con albero montato su cuscinetti a sfere con funzione di reversibilità di rotazione, in grado di assicurare un elevato rendimento in tutto il range di funzionamento. Driver motore integrato.
- 3 pale in lamiera di acciaio verniciate in colore bianco opaco (RAL9016).
- · Asta di sostegno in acciaio verniciata in colore bianco opaco

(RAI 9016)

- Sacchetto accessori contenente la bulloneria necessaria per il montaggio delle pale, il gancio e il gommino antivibrante per il fissaggio a soffitto.
- Regolabile in velocità mediante potenziometro o telecomando IR (opzionali).

VIDEO TUTORIAL

Accessori







NKE ROD 160

Codice 21150

Codice 21155



NKE ROD 290

Codice 21151

NKE ROD 665

Codice 21154





NKE BLK 1400 Codice 21164

00 1011

Top 123

POTR

Codice 12829





VORT DELTA T

WIFI

Codice 21175



MD-WIFI

Codice 21399

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

Pre Sales: prevendita@vortice-italy.com After Sales: postvendita@vortice-italy.com Sales Dept: sales@vortice.ltd.uk Technical Dept: technical@vortice.ltd.uk Sales Dept: export@vortice-italy.com After Sales: after-sales@vortice-italy.com