

Scheda Tecnica

CODICE 61753

NORDIK EVOLUTION R 160/60" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



Certificazioni

CE CE

EAC EAC

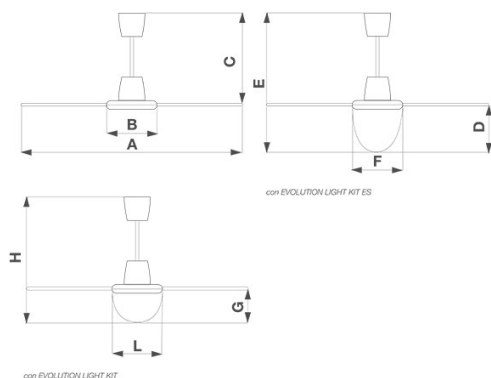


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente assorbita max (A)	0,34	Tensione (V)	220-240
Diametro pale	1590	Portata max (m ³ /h)	17011
Frequenza (Hz)	50/60*	Portata max (m ³ /min)	283,52
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	55,6
Peso (Kg)	7,6	RPM	193
Potenza assorbita max (W)	70	Valori di esercizio (m ³ /min)/W	4,050
		Velocità aria alla max vel. (m/s)	1,63

Dimensioni



Dimensione A (mm)	1590
Dimensione B (mm)	298
Dimensione C (mm)	495
Dimensione D (mm)	229
Dimensione E (mm)	724
Dimensione F (mm)	291
Dimensione G (mm)	145
Dimensione H (mm)	640
Dimensione L (mm)	291

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 61753

NORDIK EVOLUTION R 160/60" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



Descrizione

- Diametro nominale delle pale pari a 1600 mm
- Coperchi motore superiore e inferiore, in resina termoplastica (ABS) termoresistente ed anti UV, di colore bianco.
- Calotte copri collegamenti elettrici poste all'estremità dell'asta in resina termoplastica (PP) antiurto e anti UV.
- Motore monofase a rotore esterno con albero montato su cuscinetti a sfera con funzione di reversibilità di rotazione, dotato di condensatore di avviamento.
- Portata massima 17.011 m³/h
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciate con vernice poliesteri antigraffio di colore bianco.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliesteri antigraffio bianca.
- Sacchetto accessori contenente la bulloneria necessaria per il montaggio delle pale, il gancio e il gommino antivibrante per il fissaggio a soffitto.
- Predisposizione per accogliere un Kit luce specifico opzionale con lampade a risparmio energetico 2x15 W max. attacco E27.
- Regolabile in velocità mediante gruppi comandi o telecomando Telenordik 5TR (opzionali)

Accessori



SCRR5

Codice 12963



SCRR/M

Codice 12965



TELENORDIK

5TR

Codice 22386



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SC 503 B

Codice 12801



SC 503 N

Codice 12802



SC EXT B

Codice 12803



KIT SCBRR5/5L/M

Codice 22489



SCRR5L

Codice 12964



ASTA NK I 200 BIANCA

Codice 22032



ASTA NK I 250 BIANCA

Codice 22033



**ASTA NK I 350
BIANCA**

Codice 22042



**ASTA NK I 500
BIANCA**

Codice 22051



**ASTA NK I 750
BIANCA**

Codice 22074



**ASTA NK I 1000
BIANCA**

Codice 22077



SCI503

Codice 22461



**SET PALE NK I
PLUS 160/60
BIANCO INT**

Codice 22634



VORT DELTA T

Codice 13039

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