

Scheda Tecnica

CODICE 61733

NORDIK EVOLUTION R 120/48" ORO BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



Certificazioni

CE CE

EAC EAC

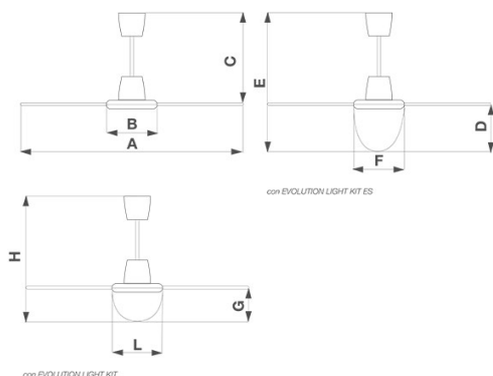


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente assorbita max (A)	0,34	Tensione (V)	220-240
Diametro pale	1284	Portata max (m ³ /h)	13810
Frequenza (Hz)	50/60*	Portata max (m ³ /min)	230,17
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	49,1
Peso (Kg)	7,1	RPM	198
Potenza assorbita max (W)	70	Valori di esercizio (m ³ /min)/W	3,288
		Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,36

Dimensioni



Dimensione A (mm)	1284
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 61733

NORDIK EVOLUTION R 120/48" ORO BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



Descrizione

- Diametro nominale delle pale pari a 1.200 mm
- Coperchi motore superiore e inferiore, in resina termoplastica (ABS) termoresistente ed anti UV con finitura "metal looking" a specchio resistente all'abrasione colore grigio argento (ORO 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.
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata con finitura "metal looking" a specchio resistente all'abrasione colore grigio argento (ORO BIANCO).
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm con finitura "metal looking" a specchio resistente all'abrasione colore grigio argento (ORO BIANCO).
- Sacchetto accessori contenente la bulloneria necessaria per il montaggio delle pale, il gancio e il gommino antivibrante per il fissaggio a soffitto.
- Possibilità di regolazione automatica contemporanea fino a 16 ventilatori, in funzione di un differenziale di temperatura registrato da una coppia di sonde, da posizionare in prossimità del pavimento e del soffitto del locale di destinazione, così da garantire l'efficace destratificazione dell'aria ambiente ed assicurare in tal modo risparmi nei consumi (accessorio opzionale "VORT DELTA T").
- Predisposizione per accogliere un Kit luce specifico opzionale con lampade a risparmio energetico 2x15 W max. attacco E27.
- Regolabile in velocità mediante gruppo comando o telecomando Telenordik 5TR (opzionali)

Accessori



**SET PALE NK
EVOLUTION R
120/48" ORO B.**

Codice 22676



**ASTA NK I 200
ORO BIANCO**

Codice 22681



**ASTA NK I 250
ORO BIANCO**

Codice 22682



**ASTA NK I 350
ORO BIANCO**

Codice 22683



**ASTA NK I 500
ORO BIANCO**

Codice 22684



**ASTA NK I 750
ORO BIANCO**

Codice 22685



**ASTA NK I 1000
ORO BIANCO**

Codice 22686



SC 503 B

Codice 12801



SCRR5

Codice 12963



SCRR/M

Codice 12965



VORT DELTA T

Codice 13039



**KIT
SCBRR5/5L/M**

Codice 22489



**SCNR5 UNIF.X
NK SOFFITTO**

Codice 12955



SC EXT B

Codice 12803



**TELENORDIK
5TR**

Codice 22386



**EVOLUTION
LIGHT KIT ES**

Codice 22414

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