

# Scheda Tecnica

CODICE 61751

## NORDIK EVOLUTION R 120/48" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



### Certificazioni



IMQ



CE

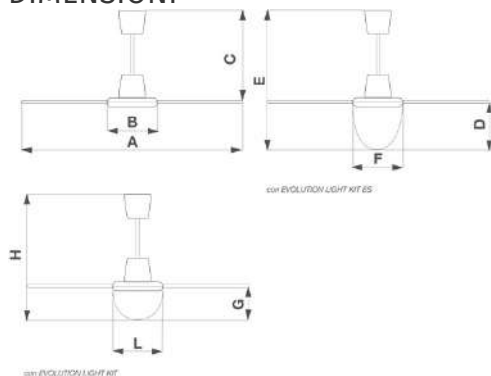


EAC

### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

|                            |           |                                             |         |
|----------------------------|-----------|---------------------------------------------|---------|
| Corrente assorbita max (A) | 0,34      | Tensione (V)                                | 220-240 |
| Diametro pale              | 1284      | Portata max (m <sup>3</sup> /h)             | 13810   |
| Frequenza (Hz)             | 50        | Portata max (m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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:

**Servizio al Cliente:** tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

**Pre & Post Vendita:** fax +39 02 90699302

**Email prevendita:** prevendita@vortice-italy.com

# Scheda Tecnica

CODICE 61751

## NORDIK EVOLUTION R 120/48" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



### DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 1200 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 13.810 m3/h
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciate con vernice poliestere antigraffio di colore bianco.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con

vernice poliestere 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 2 Kit Luce specifici opzionali:

? con lampada di potenza max di 105 W attacco E27

? con lampade a risparmio energetico 2x15 W max. attacco E27 (obbligatorie in EU).

- 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

Codice 22413



#### 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



#### PSC-W

Codice 22462



#### PSC-B

Codice 22463

#### PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com



**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 120/48  
BIANCO INT**

Codice 22632