

## Scheda Tecnica

CODICE 61301

### NORDIK 1S/L 140/56 SENZA SC

Ventilatori da soffitto con o senza luce



### Certificazioni

CE CE

EAC EAC

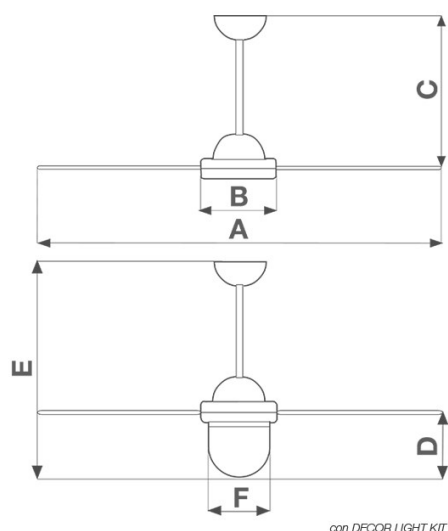


CB TEST CERTIFICATE

## Dati tecnici e prestazionali

Corrente assorbita max (A)	0,735	Giri minuto	215
Diametro pale	140	Portata max (m <sup>3</sup> /h)	13680
Frequenza (Hz)	50/60*	Portata max (m <sup>3</sup> /min)	228,00
Isolamento	1° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	52,1
Peso (Kg)	6,7	RPM	215
Potenza assorbita max (W)	175	Valori di esercizio (m <sup>3</sup> /min)/W	1,036
Tensione (V)	220-240	Velocità aria alla max vel. (m/s)	1,72

## Dimensioni



Dimensione A (mm)	1422
Dimensione B (mm)	230
Dimensione C (mm)	495
Dimensione D (mm)	190
Dimensione E (mm)	685
Dimensione F (mm)	208

### 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 61301

## NORDIK 1S/L 140/56 SENZA SC

Ventilatori da soffitto con o senza luce



## Descrizione

- Coperchi motore superiore e inferiore, in resina termoplastica termoresistente ed anti UV (ABS) di colore bianco
- Calotte copri collegamenti elettrici poste all'estremità dell'asta in PP antiurto e anti UV di colore bianco.
- Diametro nominale delle pale pari a 1400 mm.
- Motore monofase a rotore esterno con albero montato su supporti con cuscinetti a sfere e provvisto di condensatore di avviamento.
- Portata massima 13.680 m<sup>3</sup>/h
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciate con vernice poliesteri antigraffio di colore bianco
- Asta di sostegno di lunghezza 375 mm in acciaio verniciata con vernice

- poliesteri di colore bianco
- Sacchetto accessori contenente la bulloneria necessaria per il montaggio delle pale, il gancio e il gommino antivibrante per il fissaggio a soffitto.
- Diffusore in vetro stratificato con finitura opalina; attacco per lampadina di potenza massima 150W con attacco E27 oppure una lampada a risparmio energetico attacco E27 equivalente, obbligatoria in EU.
- Regolabile in velocità mediante gruppi comandi dotati di interruttore on/off luce o telecomando Telenordik 5T (opzionali)

## Accessori



### SCNRL5 UNIF. X NK SOFFITTO

Codice 12957



### TELENORDIK 5T

Codice 22387



### KIT SCB5 (TRASF.5 V.)

Codice 22483



### SC 503 B

Codice 12801



### SC 503 N

Codice 12802



### SC EXT B

Codice 12803



### C 2.5 (COMANDO EL. 2.5 A)

Codice 12967



### KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



### SET PALE 140/56 DESIGN BIANCO INT

Codice 22643



### VORT DELTA T

Codice 13039

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:

[prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)

After Sales:

[postvendita@vortice-italy.com](mailto:postvendita@vortice-italy.com)

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

[sales@vortice.ltd.uk](mailto:sales@vortice.ltd.uk)

Technical Dept:

[technical@vortice.ltd.uk](mailto:technical@vortice.ltd.uk)

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

[export@vortice-italy.com](mailto:export@vortice-italy.com)

After Sales:

[after-sales@vortice-italy.com](mailto:after-sales@vortice-italy.com)