

Scheda Tecnica

CODICE 61750

NORDIK EVOLUTION R 90/36" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



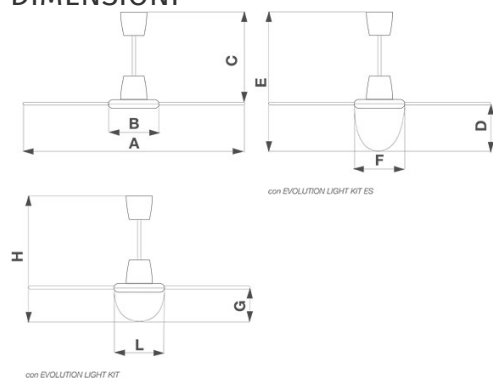
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,34	Tensione (V)	220-240
Diametro pale	980	Portata max (m ³ /h)	11592
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m ³ /min)	193,20
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	46,1
Peso (Kg)	6,4	RPM	200
Potenza assorbita max (W)	70	Valori di esercizio (m ³ /min)/W	2,760
		Velocità aria alla max vel. (m/s)	3,52

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	980
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 61750

NORDIK EVOLUTION R 90/36" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 900 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 11.592 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



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



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965

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





**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE NK I
PLUS 90/36
BIANCO INT.**
Codice 22631



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61751

NORDIK EVOLUTION R 120/48" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



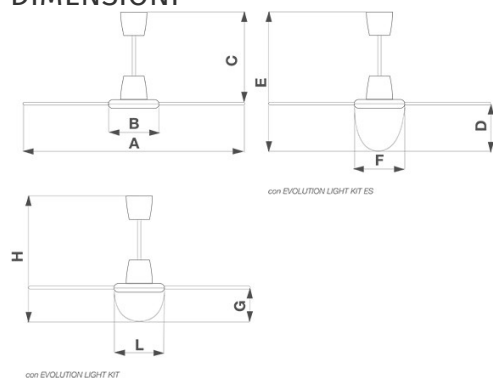
Certificazioni



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	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:

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



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



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965

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





**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE NK I
PLUS 120/48
BIANCO INT**
Codice 22632



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61752

NORDIK EVOLUTION R 140/56" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



Certificazioni

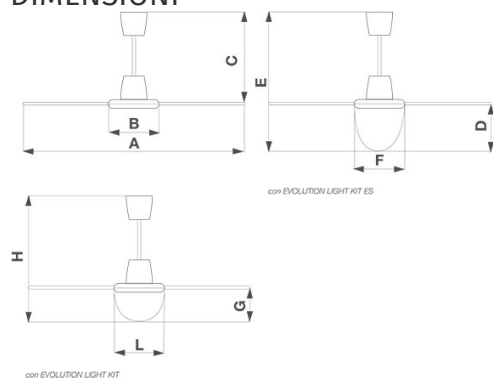


DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,35
Diametro pale	1488
Frequenza (Hz)	50
Isolamento	I° classe
Peso (Kg)	7,1
Potenza assorbita max (W)	70

Tensione (V)	220-240
Portata max (m ³ /h)	16586
Portata max (m ³ /min)	276,43
Potenza sonora Lw [dB(A)]	52,6
RPM	197
Valori di esercizio (m ³ /min)/W	3,949
Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,08

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	1488
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 61752

NORDIK EVOLUTION R 140/56" BIANCO



Ventilatori da soffitto reversibili

DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 1400 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 16.586 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



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



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

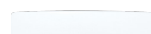
Codice 12965

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





**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE NK I
PLUS 140/56
BIANCO INT**
Codice 22633



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61753

NORDIK EVOLUTION R 160/60" BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



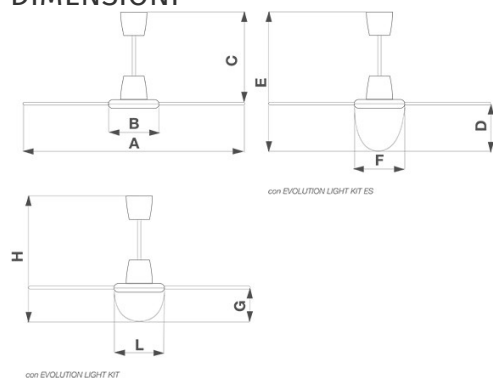
Certificazioni



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	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:

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 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 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



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



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965

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





**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE NK I
PLUS 160/60
BIANCO INT**
Codice 22634



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61755

NORDIK EVOLUTION R 120/48" RADICA

Ventilatori da soffitto reversibili



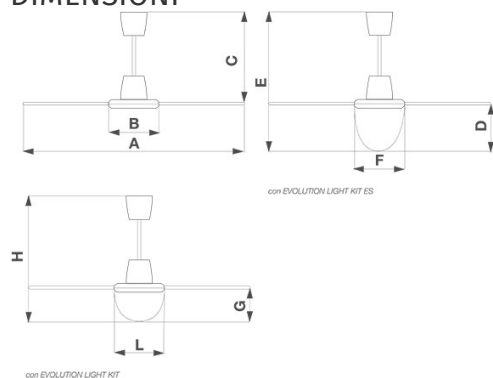
Certificazioni



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	Portata max (m ³ /min)	230,17
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	49,1
Peso (Kg)	6,8	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:

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 61755

NORDIK EVOLUTION R 120/48" RADICA



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 color radica.
- 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 color radica.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliestere antigraffio radica.
- 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



ASTA DECOR 275 RADICA ELLECI

Codice 22047



ASTA DECOR 350 RADICA ELLECI

Codice 22058



ASTA DECOR 750 RADICA ELLECI

Codice 22064



ASTA DECOR 1000 RADICA ELLECI

Codice 22071



ASTA DECOR 200 RADICA ELLECI

Codice 22079



ASTA DECOR 500 RADICA ELLECI

Codice 22092



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

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



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965



**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE
120/48
RAD.PLUS-
EVOL INT**
Codice 22639



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61756

NORDIK EVOLUTION R 120/48" NERO

Ventilatori da soffitto reversibili



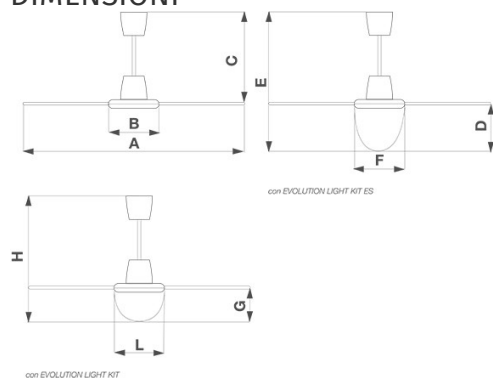
Certificazioni



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	Portata max (m ³ /min)	230,17
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	49,1
Peso (Kg)	6,8	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:

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 61756

NORDIK EVOLUTION R 120/48" NERO



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 nero.
- 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 nero.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliestere antigraffio nera.
- 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



ASTA NK 275 NERA

Codice 22036



ASTA NK 375 NERA

Codice 22037



ASTA NK 520 NERA

Codice 22038



ASTA NK 775 NERA

Codice 22039



ASTA NK 1025 NERA

Codice 22043



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965



TELENORDIK 5TR

Codice 22386

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





KIT
SCBRR5/5L/M
Codice 22489



SET PALE
120/48 NERO
PLUS-EVOL.
INT
Codice 22637



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61757

NORDIK EVOLUTION R 140/56" ARGENTO

Ventilatori da soffitto reversibili



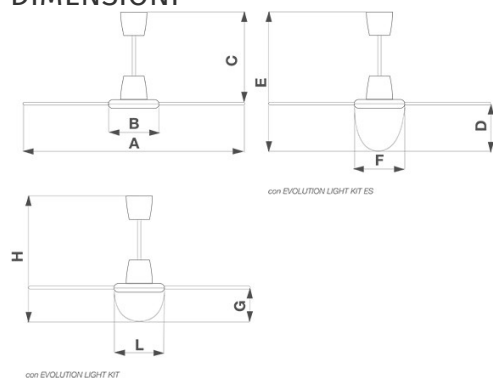
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,35	Tensione (V)	220-240
Diametro pale	1488	Portata max (m ³ /h)	16586
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m ³ /min)	276,43
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	52,6
Peso (Kg)	7,1	RPM	197
Potenza assorbita max (W)	70	Valori di esercizio (m ³ /min)/W	3,949
		Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,08

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	1488
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 61757

NORDIK EVOLUTION R 140/56" ARGENTO

Ventilatori da soffitto reversibili



DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 1400 mm
- Coperchi motore superiore e inferiore, in resina termoplastica (ABS) termoresistente ed anti UV, di colore argento.
- 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 16.586 m³/h
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciate con vernice poliesteri antigraffio di colore argento.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliesteri antigraffio argento.
- 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



ASTA NK I 200 ARGENTO

Codice 22023



ASTA NK I 250 ARGENTO

Codice 22024



ASTA NK I 350 ARGENTO

Codice 22026



ASTA NK I 500 ARGENTO

Codice 22027



ASTA NK I 750 ARGENTO

Codice 22028



ASTA NK I 1000 ARGENTO

Codice 22029



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965

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





**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE
140/56
ARG.PLUS-
EVOL. INT**
Codice 22636



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61758

NORDIK EVOLUTION R 140/56" RADICA

Ventilatori da soffitto reversibili



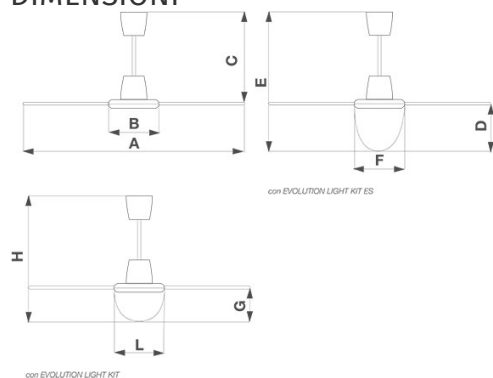
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,35	Tensione (V)	220-240
Diametro pale	1488	Portata max (m ³ /h)	16586
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m ³ /min)	276,43
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	52,6
Peso (Kg)	7,1	RPM	197
Potenza assorbita max (W)	70	Valori di esercizio (m ³ /min)/W	3,949
		Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,08

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	1488
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 61758

NORDIK EVOLUTION R 140/56" RADICA



Ventilatori da soffitto reversibili

DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 1400 mm
- Coperchi motore superiore e inferiore, in resina termoplastica (ABS) termoresistente ed anti UV, di color radica.
- 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 16.586 m3/h
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciate con vernice poliesteri antigraffio di color radica.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliesteri antigraffio radica.
- 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



ASTA DECOR 275 RADICA ELLECI

Codice 22047



ASTA DECOR 350 RADICA ELLECI

Codice 22058



ASTA DECOR 750 RADICA ELLECI

Codice 22064



ASTA DECOR 1000 RADICA ELLECI

Codice 22071



ASTA DECOR 200 RADICA ELLECI

Codice 22079



ASTA DECOR 500 RADICA ELLECI

Codice 22092



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

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



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965



**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE
140/56
RAD.PLUS-
EVOL. INT**
Codice 22640



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61759

NORDIK EVOLUTION R 140/56" NERO

Ventilatori da soffitto reversibili



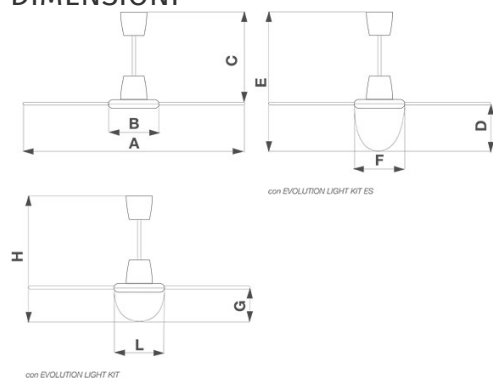
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,35	Tensione (V)	220-240
Diametro pale	1488	Portata max (m ³ /h)	16586
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m ³ /min)	276,43
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	52,6
Peso (Kg)	7,1	RPM	197
Potenza assorbita max (W)	70	Valori di esercizio (m ³ /min)/W	3,949
		Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,08

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	1488
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 61759

NORDIK EVOLUTION R 140/56" NERO



Ventilatori da soffitto reversibili

DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 1400 mm
- Coperchi motore superiore e inferiore, in resina termoplastica (ABS) termoresistente ed anti UV, di colore nero.
- 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 16.586 m³/h
- 3 pale in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciate con vernice poliesteri antigraffio di colore nero.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliesteri antigraffio nera.
- 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



ASTA NK 275 NERA

Codice 22036



ASTA NK 375 NERA

Codice 22037



ASTA NK 520 NERA

Codice 22038



ASTA NK 775 NERA

Codice 22039



ASTA NK 1025 NERA

Codice 22043



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965



TELENORDIK 5TR

Codice 22386

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





KIT
SCBRR5/5L/M
Codice 22489



SET PALE
140/56 NERO
PLUS-EVOL.
INT
Codice 22638



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61754

NORDIK EVOLUTION R 120/48" ARGENTO

Ventilatori da soffitto reversibili



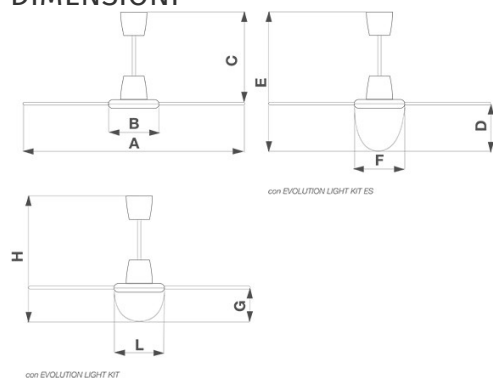
Certificazioni



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	Portata max (m ³ /min)	230,17
Isolamento	I° classe	Potenza sonora Lw [dB(A)]	49,1
Peso (Kg)	6,8	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:

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 61754

NORDIK EVOLUTION R 120/48" ARGENTO



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 argento.
- 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 poliesteri antigraffio di colore argento.
- Asta di sostegno in acciaio di lunghezza pari a 375 mm verniciata con vernice poliesteri antigraffio argento.
- 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



ASTA NK I 200 ARGENTO

Codice 22023



ASTA NK I 250 ARGENTO

Codice 22024



ASTA NK I 350 ARGENTO

Codice 22026



ASTA NK I 500 ARGENTO

Codice 22027



ASTA NK I 750 ARGENTO

Codice 22028



ASTA NK I 1000 ARGENTO

Codice 22029



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR5L

Codice 12964



SCRR/M

Codice 12965

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





**TELENORDIK
5TR**
Codice 22386



**KIT
SCBRR5/5L/M**
Codice 22489



**SET PALE
120/48
ARG.PLUS-
EVOL. INT**
Codice 22635



SC 503 B
Codice 12801



SC 503 N
Codice 12802



SC EXT B
Codice 12803



PSC-W
Codice 22462



PSC-B
Codice 22463



SCI503
Codice 22461

Scheda Tecnica

CODICE 61733

NORDIK EVOLUTION R 120/48" ORO BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



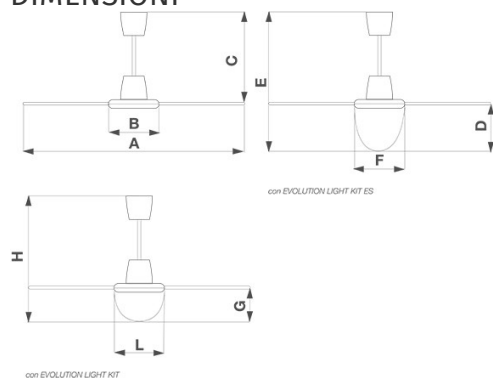
Certificazioni



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	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:

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 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 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 gruppo comando o telecomando Telenordik 5TR (opzionali)

ACCESSORI



SCNR5 UNIF.X NK SOFFITTO

Codice 12955



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR/M

Codice 12965



TELENORDIK 5TR

Codice 22386



KIT SCBRR5/5L/M

Codice 22489



SC 503 B

Codice 12801



SC EXT B

Codice 12803



VORT DELTA T

Codice 13039



SET PALE NK EVOLUTION R

0/48" ORO B.

lice 22676

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



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

Scheda Tecnica

CODICE 61734

NORDIK EVOLUTION R 140/56" ORO BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



Certificazioni

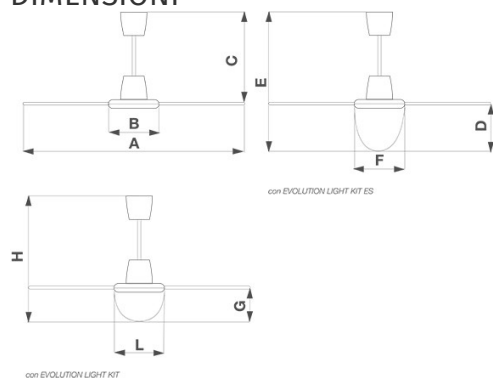


DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,35
Diametro pale	1488
Frequenza (Hz)	50
Isolamento	I° classe
Peso (Kg)	7,1
Potenza assorbita max (W)	70

Tensione (V)	220-240
Portata max (m ³ /h)	16586
Portata max (m ³ /min)	276,43
Potenza sonora Lw [dB(A)]	52,6
RPM	197
Valori di esercizio (m ³ /min)/W	3,949
Velocità aria alla max vel. (m/s)	2,08

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	1488
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 61734

NORDIK EVOLUTION R 140/56" ORO BIANCO

Ventilatori da soffitto reversibili



DESCRIZIONE

- Diametro nominale delle pale pari a 1.400 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 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 gruppo comandi o telecomando Telenordik 5TR (opzionali)

ACCESSORI



SCNR5 UNIF.X NK SOFFITTO

Codice 12955



EVOLUTION LIGHT KIT

Codice 22413



EVOLUTION LIGHT KIT ES

Codice 22414



SCRR5

Codice 12963



SCRR/M

Codice 12965



TELENORDIK 5TR

Codice 22386



KIT SCBRR5/5L/M

Codice 22489



SC 503 B

Codice 12801



SC EXT B

Codice 12803



VORT DELTA T

Codice 13039



SET PALE NK EVOLUTION R 0/56" ORO

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



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