



**POLAR**  
EVolution



**POLAR**  
EVolution  
con Kit luce

### DESCRIZIONE

Ventilatori da soffitto reversibili per locali residenziali.

**Disponibili in 4 diametri: 90, 120, 140, 150 cm.**

Asta di sostegno in dotazione (lunghezza 45 cm).

La reversibilità del flusso d'aria (ottenibile tramite selettore a bordo macchina) consente l'utilizzo invernale del ventilatore ottimizzando la redistribuzione del calore ambientale.

### CARATTERISTICHE

- Verniciatura bianca antigraffio
- Isolamento in classe I con messa a terra
- Conformi alla norma CEI EN 60335-2-80
- Marcatura **CE**

### MOTORE

Motore a rotore esterno con cuscinetti a sfera.

Corpo motore in alluminio pressofuso.

### ACCESSORI

- Kit luce con globo in vetro finitura opalina (lampada Max.60 W)
- Comando manuale (selezione velocità e luce)
- Comando manuale Plus per comandare fino a 4 apparecchi (senza Kit luce)
- Ricevitore e telecomando a raggi infrarossi
- Asta corta da 30 cm
- Asta lunga da 90 cm.

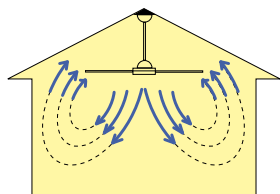
- Uso residenziale
- Risparmio energetico garantito

### REVERSIBILITÀ

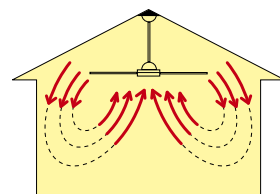
da selettore a bordo macchina



### IMPIEGO



ESTATE  
ventilazione diretta

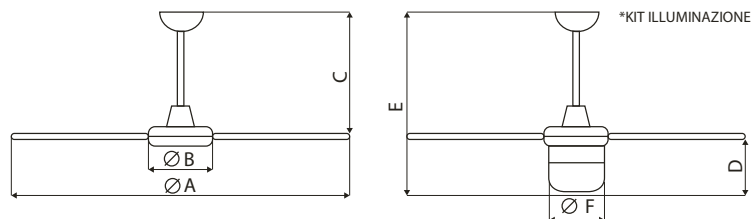


INVERNO  
ventilazione indiretta

### PRESTAZIONI

CODICE	TIPO	MODELLO	DIAMETRO	PORTATA MAX	TENSIONE A 50 Hz	CORRENTE ASSORBITA	POTENZA	VELOCITÀ
			mm	m³/h	V	A	kW	giri/1'
<b>3EL3005</b>		<b>90/36</b>	900	5.112	230	0,22	60	364
<b>3EL3055</b>	POLAR EVOLUTION	<b>120/48</b>	1.200	10.080	230	0,32	75	327
<b>3EL3105</b>		<b>140/56</b>	1.400	11.232	230	0,32	75	271
<b>3EL3155</b>		<b>150/60</b>	1.500	13.146	230	0,36	85	229

### DIMENSIONI



TIPO	ØA	ØB	C	D	E	ØF	Kg
<b>POLAR EVOLUTION 90/36</b>	900	200	530	150	680	190	5
<b>POLAR EVOLUTION 120/48</b>	1.200	200	530	150	680	190	5,4
<b>POLAR EVOLUTION 140/56</b>	1.400	200	530	150	680	190	5,6
<b>POLAR EVOLUTION 150/60</b>	1.500	200	530	150	680	190	5,9

Pesi indicativi



## Kit Ricevitore e Telecomando



## CARATTERISTICHE RICEVITORE

- Integrato all'interno della calotta
- Ricevitore a raggi infrarossi abbinabile a tutti i ventilatori serie POLAR EVOLUTION
- Utilizzabile anche su ventilatori già installati
- Bip sonoro di conferma ricezione dei comandi
- Memorizzazione delle impostazioni della luce (Accesa/Spenta) in caso di mancanza di alimentazione
- Fornito completo di cavetti per il collegamento elettrico alla morsetteria del ventilatore

## CARATTERISTICHE TELECOMANDO

- Telecomando a raggi infrarossi per ventilatori serie POLAR EVOLUTION
- Abbinabile a uno o più ricevitori
- Raggio d'azione fino a circa 13 mt
- Dimensioni 87 x 40 x 7,5 mm

## Funzioni disponibili:

- Selezione delle velocità
- Tasto OFF di spegnimento ventilatore
- Tasto accensione/spegnimento luce
- Tasto TIMER per lo spegnimento ritardato del ventilatore (1 ora / 3 ore / 6 ore)

## CODICE DESCRIZIONE

**2SL0034** Kit Ricevitore e Telecomando

## Aste



## CODICE DESCRIZIONE

**2AS0012** Asta 30 cm

**2AS0025** Asta 90 cm

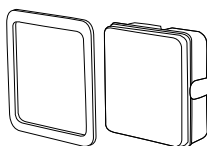
## Kit luce



## CODICE DESCRIZIONE

**2ST1066** Kit luce

## Regolatori



**KIT INCASSO**  
Cod. **2SV1000**

## RVS/L

## Regolatore per ventilatori da soffitto serie POLAR EVOLUTION

- Variatore di tensione ad autotrasformatore con comando per luce
- Adatto per la regolazione di un singolo agitatore da soffitto della serie POLAR EVOLUTION
- Regolazione 5 velocità
- Assenza di ronzio elettrico al motore
- Alimentazione monofase 230V - 50Hz
- Corrente Max. 0,5 A
- Grado di protezione IP42
- Peso 0,7 Kg
- Dimensioni 118 x 118 x 58 mm
- Marcatura **CE**

## RVS PLUS EVO

## Regolatore multiplo (Max 1,5 A)

- **Permette la regolazione contemporanea di: 4 Agitatori per POLAR EVOLUTION**
- Variatore di tensione ad autotrasformatore • Regolazione 5 velocità
- Assenza di ronzio elettrico al motore
- Interruttore ON/OFF di tipo luminoso
- Alimentazione monofase 230V - 50/60Hz • Corrente max. 1,5 A
- Grado di protezione IP42
- Peso 1,8 Kg
- Dimensioni 158 x 118 x 76 mm
- Marcatura **CE**

## CODICE DESCRIZIONE

**2RV4095** RVS/L

**2RV4108** RVS PLUS EVO

