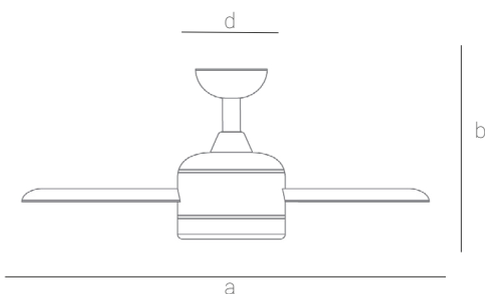


# GALAXY

**Ref.:2171586**

Ventilador con motor DC con unas aerodinámicas palas con perfil de ala de avión desarrolladas para generar un flujo de aire muy eficiente y Silencioso gracias a la menor oposición del aire.



a	b	d
ø1320	316 - 466	ø190

\*Dimensiones en mm


**>20m<sup>2</sup>**
**motor  
DC**

**3CCT**

**Temp.**
**EAN:8426107056849**

Más información:

[sulion.es/ean/8426107056849](http://sulion.es/ean/8426107056849)
**Velocidades: 6**
**Consumo (W/h): 3,6/8/14,4/22/29/40**
**RPM: 56/90/115/132/145/158**
**Flujo de aire (m3/h): 4520/5460/6480/7720/9140/12000**
**Flujo de aire (m3/min): 75/91/108/129/152/200**
**Nivel de ruido (dB): 33/34/35/36/37/38**

Color	<b>Negro</b>
Color de palas	<b>Negro</b>
Nº Palas	<b>3</b>
Acabado	<b>Mate</b>
Material	<b>Metal</b>
Material del difusor	<b>PMMA</b>
Material palas	<b>ABS</b>
Tipo de Motor	<b>DC</b>
Garantía motor	<b>8 años</b>
Mando	<b>Sí</b>
Instalación	<b>Tija</b>
Inclinación de techo máx.	<b>15°</b>
Fuente de Luz	<b>LED</b>
Potencia	<b>18 W</b>
Temperatura de color	<b>3000K-4000K-6000K</b>
Flujo lumínico	<b>1600 lm</b>
Función memoria	<b>Sí</b>
Ángulo de apertura	<b>120°</b>
CRI	<b>80</b>
IP	<b>20</b>
Regulable	<b>No dimable</b>
Clase	<b>Clase I</b>
Voltaje	<b>AC 220-240 V</b>
Frecuencia	<b>50-60 Hz</b>
Horas de vida	<b>20000h</b>
Número de encendidos	<b>15000</b>
Dimensiones packaging	<b>670x320x270mm</b>
Peso neto	<b>6,2 Kg</b>

**Accesorios / Repuestos**

Mando	<b>0348</b>
LED	<b>0349</b>
Pala	<b>0352</b>
Difusor	<b>0353</b>