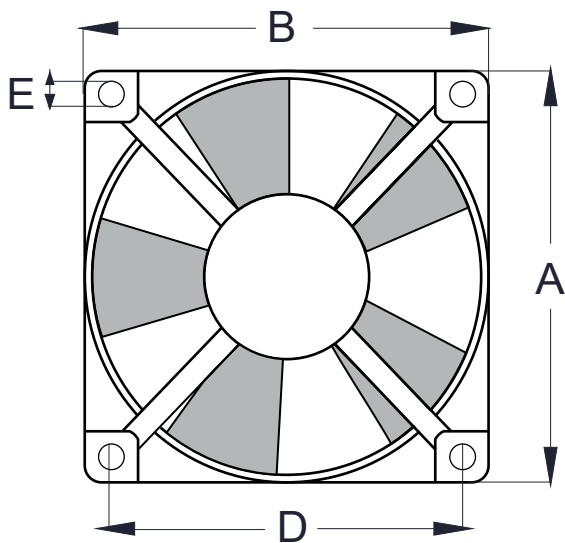


CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Ventilador axial carcasa de aluminio, 5 hélices plásticas ABS balanceadas dinámicamente, rodamientos de bolas de cable de conexión incorporado. Presión estática 7.7 mmcda. Temperatura de trabajo -30° a 80°C.

**DIMENSIONES**

A	134 mm
B	134 mm
C	39 mm
D	112 mm
E	Ø5 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caudal:	200 m ³ /h
Potencia:	21 watts
Consumo:	0.12 Amp
Voltaje:	220 V / 50 Hz
RPM:	2800
NPS:	46 dB (A)
Peso:	490 gr

