



Aero Chrome 150 H

Ventilador axial de bajo nivel sonoro para ventilación de extracción

- Nivel de presión sonora LpA a 3 m: 40
- Material de la carcasa: Plástico
- Protección antirretorno del aire: Compuerta antirretorno
- Temporizador: Temporizador de apagado

	Unidad de medida	Aero Chrome 150 H
Dimensiones del conducto de aire conectado	mm	150
Tensión mínima de alimentación	V	220
Tensión máxima de alimentación	V	240
Frecuencia de suministro de energía	Hz	50
Potencia nominal	W	24
Corriente máxima	A	0.13
Caudal máximo de aire	m ³ /h	309
Velocidad de rotación a 50 Hz	-	2400
Nivel de presión sonora LpA a 3 m	dB(A)	40
Peso	kg	0.9
Temperatura mínima del aire ambiente	°C	1
Temperatura máxima del aire ambiente	°C	45
Grado de protección IP	-	IP34
Material de rodete	-	Plástico

Dimensiones

a	b	c	Ø d	e
198	170	119	150	30

