



REF. 208399609



Ventilador Dc Sanson Negro Sin Luz 6asp 214d C/remoto Y Temporizador

Ean: 8435684338385  
Serie: SANSON  
Color: Negro



Ventilador DC de la serie SANSON sin luz incorporada, realizado en metal y aluminio, en color NEGRO con seis aspas. Tiene seis velocidades ajustables con motor DC y una potencia de 60 wattios. Ventilador de gran tamaño con aspas en aluminio, ideal para locales, oficinas, salones y estancias abiertas, con un diseño muy moderno y elegante, tomando parte en la decoración de su hogar o trabajo. Tiene unas dimensiones de 45/58x214x214 centímetros, incluye dos medidas de TIJA lo que permite instalarlo a distintas alturas de techo. Control de aire verano o invierno. Mando a distancia INCLUIDO y TEMPORIZADOR que permite programar para que el ventilador se apague automáticamente a las 1/2/4/8 horas, lo que conlleva un gran ahorro de energía. Modelo disponible en dos tamaños y en en los colores níquel/plata y negro.

Ø214 CM



[Ver online](#)

GENERAL

Color		Negro
Material		Metal / Aluminio
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Mando a distancia incluido		Mando a distancia incluido
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	CE	SI
Certificado Reciclaje		SI

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	45/58X214X214 cm.
Peso Bruto gr.	12405 gr.
Medidas embalaje cm.	106x36x23 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA



REF. 208399609



Ventilador Dc Sanson Negro Sin Luz 6asp 214d C/remoto Y

Voltaje		220-240 V
Potencia Motor W		60 W

OTROS

Apto para techo inclinado	Sí
---------------------------	----

VENTILADORES

Número de aspas Aspas	6 Aspas
Número de velocidades ajustables Veloc.	6 Veloc.
Control de aire para verano o invierno	Verano e Invierno
Medida del diámetro (cm.) cm.	214 cm.
Tipo de motor	Motor DC
Temporizador ventilador	1H < 8H
Ventilador sin luz incorporada	Ventilador sin luz incorporada
Incluye Tija de dos medidas	25 cm y 38 cm
Tamaño del diámetro	Grande: De 132 cm. a 179 cm.
Diámetro abierto cm.	214 cm.

VELOCIDADES	1	2	3	4	5	6
Consumo	9 W	18 W	28 W	38 W	48 W	60 W
RPM	50 rpm	70 rpm	80 rpm	88 rpm	100 rpm	110 rpm
Flujo Aire	8000 m3	11000 m3	13000 m3	13500 m3	14500 m3	16000 m3
Nivel Sonido	39 dB	40 dB	42 dB	45 dB	46 dB	48 dB