



REF. 175791601



Ventilador Dc Alves 2xe27 Blanco Con 6 Aspas Rev. Blanco/haya 41x85d C/ Remoto Y Temporizador

Ean: 8435684304663

Serie: ALVES

Color: Blanco/Blanco-Blanco/Haya

Ventilador DC serie ALVES de color BLANCO con cinco aspas REVERSIBLES en color BLANCO/HAYA y seis velocidades. Sus dimensiones son 41x85x85 centímetros. Posee 2 portalámparas E27. Bombillas no incluidas. Tiene control remoto INCLUIDO con la opción verano/invierno y la opción de temporizador de 1 hasta 4 horas. El cuerpo del ventilador es de metal y policarbonato; y las aspas de MDF. Disponible también en color Níquel-Plata/Haya, Blanco-Pastel/Intenso, Níquel-Wengué/Haya y Cuero-Cerezo/Nogal.



Ø 85 CM



[Ver online](#)

LUZ

Proyección de la luz		Luz difusa general
Bombillas incluidas		No
Portalámparas		2xE27

GENERAL

Color		Blanco/Blanco-Blanco/Haya
Material		Metal / MDF / Policarbonato
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		SI
Certificado Reciclaje		SI

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.		41X85X85 cm.
Peso Neto gr.		4200 gr.
Peso Bruto gr.		4710 gr.



REF. 175791601



Ventilador Dc Alves 2xe27 Blanco Con 6 Aspas Rev. Blanco/haya  
41x85d G/ Remoto Y Temporizador

Medidas embalaje cm.

23x20x48 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje



220-240 V

OTROS

Apto para techo inclinado

No

VENTILADORES

Aspas reversibles

Aspas reversibles

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.

85 cm.

Tipo de motor

Motor DC

Temporizador ventilador

1H < 4H

Material Motor

Metal / Policarbonato

Material Aspas

MDF

Color Motor

Blanco

Color Aspas

Blanco/Haya

Tamaño del diámetro

Pequeño: Hasta 107 cm

Diámetro abierto cm.

85 cm.

VELOCIDADES	1	2	3	4	5	6
Consumo	6 W	8 W	10 W	13 W	17 W	20 W
RPM	158 rpm	180 rpm	200 rpm	223 rpm	253 rpm	270 rpm
Flujo Aire	2570 m3	3310 m3	4110 m3	4910 m3	5720 m3	6520 m3
Nivel Sonido	20 dB	25 dB	30 dB	35 dB	40 dB	45 dB