



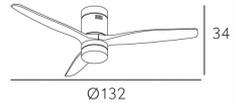
REF. 128291342



Ventil 18w Dc Aguilon Niquel 3 Aspas Haya 5 Velocidades C/remoto Temporizador 34x132 D

Ean: 8435161487346
Serie: Aguilón
Color: Níquel / Haya

Ventilador AGUILON LED realizado en metal, madera y policarbonato, en color NIQUEL con tres aspas de color HAYA. Motor DC. Tiene cinco velocidades ajustables. Tecnología LED incorporada con una potencia de 18W, con 3 TEMPERATURAS DE LUZ (3000-4000-6000K) y 2350 lúmenes. Su medida es de 34X132X132 centímetros. Control de aire verano o invierno. Mando a distancia INCLUIDO con MEMORIA DE COLOR incorporada y TEMPORIZADOR 1/4/8 H. Modelo también disponible en Cuero/Roble, Marrón/Roble y en Blanco.



[Ver online](#)

LUZ

Color de la luz		Blanco Cálido, Frío y Natural
Lúmenes Lm		2350
Potencia		18 W
Proyección de la luz		Luz difusa general
Temperatura luz °K		3000, 4000, 6000 k
Tipo de iluminación		Tecnología LED integrada
Color de luz regulable en 3 posiciones		Color de luz seleccionable en 3 posiciones

GENERAL

Color		Níquel / Haya
Material		Metal / Madera / Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Mando a distancia incluido		Sí
Ahorro de energía		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Memoria de color incorporada		Sí



REF. 128291342



Ventil 18w Dc Aguilon Niquel 3 Aspas Haya 5 Velocidades

Certificado CE	CE	SI
Certificado Reciclaje		SI
CRI		> 85

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo)	34X132X132 cm
Peso Neto	5175 g
Peso Bruto	6605 g
Medidas embalaje	72X32X29 cm
Diámetro	Grande: A partir 132cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje		220-240 V
---------	--	-----------

OTROS

Inclinación Máxima	No
--------------------	----

VENTILADORES

Número de aspas Aspas	3
Número de velocidades ajustables Veloc.	5
Control de aire para verano o invierno	SI
Medida del diámetro (cm.)	132
Tipo de motor	DC motor
Temporizador ventilador	1H < 8H

VELOCIDADES	1	2	3	4	5
Consumo	5 W	9 W	13 W	24 W	39 W
RPM	98 rpm	123 rpm	142 rpm	171 rpm	195 rpm
Flujo Aire	2700 m3	3500 m3	4000 m3	4500 m3	5000 m3
Nivel Sonido	20 dB	25 dB	28 dB	33 dB	38 dB