



AMELIA BALL LED es un ventilador de techo muy diferenciador. Este ventilador de techo blanco ha sido diseñado por Héctor Serrano, con un estilo muy ligero, con formas sinuosas y orgánicas y con un motor pequeño y estético. La zona donde se encuentra la fuente de luz tiene forma ovalada, lo que hace que tenga una mayor superficie emisora y evita el deslumbramiento, haciendo que sea perfecto como iluminación general. La fuente de luz es regulable en intensidad. Dispone de 6 velocidades regulables con un consumo de 5 - 7 - 10 - 15 - 19 - 28 W y 67 - 99 - 123 - 143 - 162 - 189 rpm. Este ventilador tiene función inversa, por lo que podrá utilizarlo también en invierno mejorando la eficiencia de su sistema de calefacción. Accionado por mando

Características generales

Fijación	Techo
IP	20
Voltaje	50/60Hz
Hercios	50/60Hz
Batería incluida	.
Potencia	20W
W	5-7-10-15-19-28
RPM	69-99-123-143-162-189
Flujo de aire (m3/min)	153
Función inversa	Si
Tipo de motor	DC
Nº de palas	3
Palas reversibles	No
Techo inclinado	Si
Se puede instalar sin tija	No
Tipo de control incluido	Mando a distancia con temporizador


Material

Cuerpo/Estructura	Acero
Difusor	Cristal
Material de las palas	ABS

Acabados

Cuerpo/Estructura	Blanco Mate
Difusor	Opal

Características lumínicas

Fuente de luz incluida	Si
Temperatura	2700K
	
Temperatura de color regulable	No
LM	1056lm
CRI	>80
Fuente de luz regulable	SI
Orientación de la luz	Ambiental

Equipo eléctrico

Información adicional

Longitud de las tijas adicionales	200
--	-----

Descarga de archivos