

VENTILADOR DE TECHO EXTERIOR

Ventilador de Techo Exterior LED Triffin Madera 107cm Motor DC



Parámetros técnicos	
Potencia:	15 W
Potencia del Ventilador:	40 W
Factor de Potencia:	0.99
Tipo de motor:	DC
Nº de Velocidades:	6
Modos de Velocidad:	200/180/158/135/106/75 rpm
Nº de Aspas:	3
Modo verano/invierno:	Sí
Estancia Recomendada:	Mediana (entre 10-20 m²)
Control por mando:	Sí
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Salida:	111.2 V
Clase Aislamiento Eléctrico:	II
Regulable:	SI
Color de luz:	CCT
Tº de Color:	Tº de Color Seleccionable
Índice Rep. Cromática (CRI):	80
Luminosidad:	1500 lm
Eficiencia Lumínica:	100 lm/W
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	G
Uso:	Interior-Exterior
Protección IP:	IP44
Material:	Metal
Instalación:	Superficie
Dimensiones:	335xØ1070 mm
Alto:	335 mm
Diámetro:	Ø1070 mm
Dimensiones del Florón:	150 mm
Peso:	6.30 kg
Sonido:	40/35/30/28/25/20 dB
Mando de control remoto:	RF
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS
Marca:	TechBrey

Descripción del producto

El **Ventilador de Techo Exterior LED Triffin Madera 107cm Motor DC** con **3 aspas** en color blanco presenta un aspecto elegante y actual que lo convierte en un elemento decorativo y funcional. Las aspas están fabricadas en plástico ABS que aporta ligereza, robustez y versatilidad.

El ventilador incorpora **motor DC** que destaca por su **ligereza, durabilidad, eficiencia y bajo consumo de energía**. Algunas de las ventajas de un ventilador con motor DC frente a un ventilador con motor AC son:

- **Ventilador extremadamente silencioso y sin tambaleos**. Gracias a su motor DC conseguimos reducir el sonido emitido por el ventilador, hasta un 50% frente a los motores AC, consiguiendo que el ventilador sea perfecto para estancias de descanso, estudio y trabajo.

- **Bajo consumo**. Los ventiladores con motor DC consumen hasta un 70% menos energía frente a los de motor AC, esto supone un ahorro en la factura de la luz de nuestro hogar.

- Son **más rápidos** en ponerse en funcionamiento, cambiar de velocidad y parar. Además, incorporan **6 modos de velocidad** frente las 3 o 4 velocidades de los motores AC.

- Además cuenta con un factor de **protección IP44** que convierte este ventilador en un elemento resistente al polvo y a las salpicaduras de agua, y se puede instalar, tanto para interior como exterior.

Dispone de **control por mando a distancia**, con 6 funciones:

- Encendido y apagado
- **Selección temperatura de color (Cálido-Neutro-Frío)**
- **Regulación de luz**
- 6 velocidades
- **Temporizador 1/2/4/8 horas**
- **Función Verano/Invierno**
- Protección IP44

Mediante la **tecnología Air Dual** o **Sistema Reverse** dotamos el ventilador de **2 modos de funcionamiento (verano/invierno)**. Con este sistema se invierte el sentido de giro del motor y la palas consiguiendo disipar el aire caliente en verano y distribuir de forma uniforme el calor de la calefacción en invierno, lo cual mejora la sensación térmica, optimiza el funcionamiento de la calefacción y contribuye al ahorro energético.

Para sincronizar el driver con el mando, conectamos el ventilador a la red eléctrica y pulsamos el botón ON/OFF del mando a distancia durante 8 segundos.

Integra **luz LED CCT**, lo que nos permite cambiar la temperatura de color entre 3 tipos de luz (luz cálida, luz fría y luz neutra) y crear varios ambientes según las necesidades.

**Incluye una Tija larga de repuesto que permite alargar tu ventilador 10cm*