



Ventilador de Techo Orbegozo CP 119105/ 35W/ 3 Aspas 105cm/ 6 velocidades

Precio (con IVA): 111,73 €

Precio (sin IVA): 92,34 €

EAN: 8435568404595

Referencia: 17955

MPN: DPS102005

Marca: ORBEGOZO

Si quieres estancias frescas durante el verano sin renunciar a la estética y decoración, no hay otra opción para combatir el calor como el ventilador de techo CP 119105 de Orbegozo. Este modelo asegura una estancia fresca y confortable sin renunciar a la estética y apostando por la decoración.

Este moderno ventilador mantiene las aspas recogidas mientras el aparato se mantiene apagado. De esta forma, el ventilador mantiene una apariencia más cercana a una elegante lámpara y se integra mejor en la decoración de la estancia. Tiene una potencia de 35 W y el diámetro total es de 105 centímetros. Destaca por un funcionamiento silencioso e incorpora iluminación LED con tres temperaturas de color: fría, neutra y cálida.

Incorpora temporizador programable 1, 2, 4 o 8 horas con el fin de optimizar el consumo y el rendimiento. Posee un mando a distancia para facilitar su uso y maximizar la comodidad del usuario. Sus 3 aspas de diseño curvo junto con su motor DC de rendimiento proporcionan un gran caudal de aire y reducen el nivel sonoro. Su acabado en color blanco ofrece la posibilidad de integrarlo con la decoración de cualquier estancia.

Sistema de ventilación reversible

En verano, cuando encendemos el ventilador de techo, se crea una corriente de aire directa que aporta una sensación de brisa que dispersa el calor sobre la piel. El flujo de aire que se crea es proyectado al suelo donde empuja el aire más frío a las zonas más cercanas al techo y enfriando el aire más caliente. Esto consigue que la sensación térmica de una estancia disminuya varios grados.

Por otro lado, en invierno, la falta de circulación del aire debido al cierre de puertas y ventanas con el fin de evitar corrientes fuertes de aire frío, hace que el aire caliente se quede acumulado en el techo mientras que el aire frío se queda en la zona cercana al suelo.

Es por esto que el CP 119105, incorpora el sistema de ventilación reversible. Este función permite invertir el sentido del movimiento de las aspas, haciendo que el aire caliente sea empujado hacia las paredes y hacia el suelo de la estancia. De esta manera el aire caliente estancado en el techo es utilizado para calentar las zonas frías de la habitación.

El uso del sistema de ventilación reversible en invierno, proporciona un ahorro en la factura de la luz hasta en un 30%. Esto es posible gracias a la combinación de un sistema de calefacción primario con el uso de un ventilador de techo con sistema de ventilación reversible.

- **Especificaciones**

- Diámetro: 105 cm.
- Potencia: 35 W.
- 6 velocidades de ventilación.

-
- Motor DC de bajo consumo y alta eficiencia.
 - Muy silencioso.
 - 3 aspas retráctiles de diseño curvo que maximizan el caudal de aire y reducen el nivel sonoro.
 - Mando a distancia.
 - Temporizador programable de 1, 2, 4 y 8 horas.
 - Luz LED 36 W. Temperatura de color: 3000K – 4500K – 6500 K.
 - Tipo de LED: SMD 1600 lúmenes.
 - Altura: 38,5 cm con tija pequeña, 51 cm con tija grande.
 - Conexión: 230 V ~ 50 Hz.
-

Galería de Imágenes

