

Rf. ORB-VENT CP 145182/ 35W/ 8

Ventilador de Techo Orbegozo CP 145182/ 35W/ 8 Aspas 182cm/ 6 velocidades



VENTILADOR DE TECHO CP 145182

Imagina un control total sobre el ambiente de tus espacios más amplios, con una brisa potente y una iluminación adaptable, todo ello integrado en un diseño elegante y eficiente. Nuestro ventilador de techo de gran diámetro está diseñado para ofrecer un confort superior en salones, lofts, áreas comunes o cualquier estancia que requiera una ventilación excepcional y un toque de sofisticación.

Con un impresionante diámetro de 182 cm, este ventilador está diseñado específicamente para grandes superficies, garantizando una circulación de aire eficaz en cada rincón. Su potencia de 35 W combinada con un motor DC de bajo consumo y alta eficiencia asegura un rendimiento óptimo con un mínimo gasto energético.

La clave de su gran caudal de aire reside en sus 8 aspas de gran tamaño, diseñadas para mover un volumen considerable de aire de manera suave y constante. A pesar de su potencia, este ventilador es muy silencioso, permitiéndote disfrutar de un ambiente fresco y tranquilo sin ruidos molestos que interfieran en tus actividades diarias o tu descanso.

La comodidad está al alcance de tu mano gracias a su mando a distancia. Con él, podrás controlar todas las funciones del ventilador sin moverte. Elige entre 6 velocidades de ventilación para ajustar la intensidad de la brisa a tu gusto, desde una suave corriente hasta un flujo de aire más potente para refrescar rápidamente.

Además, incluye un práctico temporizador programable de 1, 2, 4 y 8 horas, ideal para programar su apagado automático y optimizar su uso durante la noche o en momentos específicos. Más allá de la ventilación, este ventilador integra una funcional luz LED de tres tonos de 24 W. Con luz tipo SMD de 3200 lúmenes, proporciona una iluminación potente y eficiente.

Descripción

Imagina un control total sobre el ambiente de tus espacios más amplios, con una brisa potente y una iluminación adaptable, todo ello integrado en un diseño elegante y eficiente. Nuestro ventilador de techo de gran diámetro está diseñado para ofrecer un confort

superior en salones, lofts, áreas comunes o cualquier estancia que requiera una ventilación excepcional y un toque de sofisticación.

Con un impresionante diámetro de 182 cm, este ventilador está diseñado específicamente para grandes superficies, garantizando una circulación de aire eficaz en cada rincón. Su potencia de 35 W combinada con un motor DC de bajo consumo y alta eficiencia asegura un rendimiento óptimo con un mínimo gasto energético.

La clave de su gran caudal de aire reside en sus 8 aspas de gran tamaño, diseñadas para mover un volumen considerable de aire de manera suave y constante. A pesar de su potencia, este ventilador es muy silencioso, permitiéndote disfrutar de un ambiente fresco y tranquilo sin ruidos molestos que interfieran en tus actividades diarias o tu descanso.

La comodidad está al alcance de tu mano gracias a su mando a distancia. Con él, podrás controlar todas las funciones del ventilador sin moverte. Elige entre 6 velocidades de ventilación para ajustar la intensidad de la brisa a tu gusto, desde una suave corriente hasta un flujo de aire más potente para refrescar rápidamente.

Además, incluye un práctico temporizador programable de 1, 2, 4 y 8 horas, ideal para programar su apagado automático y optimizar su uso durante la noche o en momentos específicos. Más allá de la ventilación, este ventilador integra una funcional luz LED de tres tonos de 24 W. Con luz tipo SMD de 3200 lúmenes, proporciona una iluminación potente y eficiente. 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 145182, 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

Rendimiento

Potencia: 35 W

Velocidades de ventilación: 6 niveles

Motor: DC de alta eficiencia y bajo consumo

Nivel sonoro: Funcionamiento silencioso

Funciones

Modo: Verano e invierno con giro reversible

Control: Mando a distancia incluido

Temporizador: 1, 2, 4 y 8 horas

Iluminación

Luz: LED integrado

Potencia LED: 24 W

Flujo luminoso: 3200 lúmenes

Temperatura de color: 3000 K, 4000 K, 6000 K

Tipo de LED: SMD

Diseño y construcción

Diámetro: 182 cm

Número de aspas: 8

Altura: 32,5 - 45 cm

Alimentación

Conexión: 220-240 V ~ 50/60 Hz

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.