



REF. 230010501



Mini Termoventilador Ceramico Malasia 500w Blanco Temperatura Reg,temporizador Seguridad Display 16x9x12cm

Ean: 8435684351636
Serie: MALASIA
Color: Branco



Mini Termoventilador Cerámico eléctrico de enchufe de la serie MALASIA en color BLANCO. Realizado con elementos cerámicos y ABS. Equipado con 500 vatios de potencia y TEMPERATURA REGULABLE de 15° a 35°C, permitiendo obtener una temperatura confortable en baños y habitaciones pequeñas de manera limpia, sin olores ni cables. Desde su DISPLAY LED podrá conectar, seleccionar temperatura y tiempo de uso, ya que también viene equipado con TEMPORIZADOR pudiendo programar hasta 12 horas de funcionamiento. Con sistema de seguridad de PROTECCIÓN SOBRECALENTAMIENTO y con luz indicadora que informa cuando el ventilador está en funcionamiento. Se presenta con un diseño compacto muy moderno y ocupando muy poco espacio conectándose directamente a la pared, también muy útil para viajes, con bajo consumo y gran eficiencia gracias a sus elementos cerámicos repartiendo calor de forma segura. Tiene unas dimensiones de 16x9x12 centímetros. Disponible en esta serie en color blanco o en negro.



[Ver online](#)

GENERAL

Cor		Branco
Material		ABS/Cerámica
Utilização (interior/exterior)		Recomendado para utilização em interiores
Utilização (Doméstica/Profissional)		Doméstica
Certificado CE		Verdadeiro
Certificado de Reciclagem		Verdadeiro
Temporizador		Temporizador
Ventilación / Calefacción		Calefacción
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso
Display		Display Led

DIMENSIONES

Dimensões (A x L x P) cm.	16X9X12 cm.
---------------------------	-------------



REF. 230010501



Mini Termoventilador Ceramico Malasia 500w Blanco Temperatura Regulable Temporizador Seguridad Display 16x9x12cm

Peso Líquido gr.

410 gr.

Peso Bruto gr.

475 gr.

Dimensões da embalagem cm.

17x12x10 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltagem



220-240 V

OTROS

Rejilla de protección

Rejilla de protección

CAJA MASTER (unidades)

20

CALEFACCIÓN

Wattios

500 W

Temperatura regulable



Temperatura regulable

Fijación mural y portátil

Portátil

Protección contra sobrecalentamiento

Protección contra sobrecalentamiento

Material de los elementos

Elemento cerámico de calefacción (PTC)