



REF. 282112001



**Emisor Term.ceramico Apex Blanco 2000w 3mod Prog7d
Tactil Protecc.antivuelco 58x83x8cm**

Ean: 8435684371580
Serie: APEX
Color: Blanco



Emisor Térmico Cerámico eléctrico de la serie APEX, de moderno diseño en color BLANCO. Realizado en metal, policarbonato y elemento calefactor cerámico. Equipado con 2000 vatios de potencia, lo que permite calentar de manera rápida, homogénea y eficaz cualquier estancia. Con Display Led táctil desde puede controlar de manera fácil e intuitiva la temperatura de 5°<35°, con tres modos de funcionamiento: ECO-CONFORT-ANTI-HIELO, con control de Termostato Ajustable, Temporizador diario y semanal, programable hasta 24 horas los siete días de la semana, sistema de protección sobrecalentamiento y sistema antivuelco para una mayor seguridad. Se presenta con un diseño actual, pudiéndose montar tanto en la pared (mural) ahorrando espacio, como en suelo y gracias a sus ruedas, transportarlo a la habitación que necesite calentar de manera fácil y cómoda. Tiene unas dimensiones de 58x83x8 centímetros. Disponible en esta serie de 600, 900, 1000, 1500 y 2000 vatios de potencia, con sus respectivos tamaños y todos en acabado de color blanco.

[Ver online](#)

GENERAL

Color		Blanco
Material		Metal/Cerámica/Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Ahorro de energía		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Temporizador		Programación Semana
Modos de funcionamiento		Eco / Confort / Antihielo
Piloto Luminoso		Si
Display Led		Si
Controles táctiles		Si
Con ruedas		Con ruedas
Apagado programable		De 1 a 24 H

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	58X83X8 cm.
----------------------------------------	-------------



REF. 282112001



Emisor Term.ceramico Apex Blanco 2000w 3mod Prog7d
Tamaño Protecc. antivuelco 58x83x8cm

Super Grande

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje



220-240 V

CALEFACCIÓN

Wattios

2000 W

Sistema de seguridad

SI

Termostato Regulable

SI

Temperatura regulable



SI

Fijación

Mural y Portátil

Protección al sobre calentamiento

SI

Emisor térmico

Emisor Térmico de Cerámica

Función antihielo

SI