



REF. 250922001

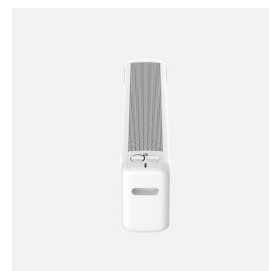


Radiador De Mica Pinsapo 2000w Blanco 2pot Antivuelco Luz
Ind.protecc.sec.termost.reg.29x80x16cm

Ean: 8435684361086
Serie: PINSAPO
Color: Blanco



Radiador de Mica eléctrico de la serie PINSAPO, de sencillo diseño en color BLANCO. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 vatios de potencia máxima, con sus dos elementos calefactores de mica que permiten una rápida convección y difusión del calor, generando el máximo rendimiento en poco tiempo, consiguiendo de manera casi inmediata la temperatura óptima para cualquier estancia. Sin fluidos y sin consumo de oxígeno. Con dos potencias seleccionables, 1000w y 2000w para elegir, y con TERMOSTATO REGULABLE, para ajustar dependiendo del espacio y la rapidez con la que desea se caliente la estancia. De fácil manejo, con sistema de protección sobrecalentamiento, sistema antivuelco y rejilla de protección para una mayor seguridad, también con luz indicadora, que nos informa si el radiador está o no funcionando. Se presenta con un diseño fácil de posicionar y transportar gracias al asa incorporada en su diseño. Tiene unas dimensiones de 29x80x16 centímetros. Los podemos encontrar en esta serie con tres potencias máximas, de 1000w, 1500w y de 2000w con sus respectivos tamaños, tanto en color negro como en blanco para elegir el que mejor le venga para las estancias a calentar.



[Ver online](#)

GENERAL

Color		Blanco
Material		Metal/Policarbonato/Mica
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Ahorro de energía		Ahorro de energía
Uso		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.		29X80X16 cm.
--	--	--------------



REF. 250922001



**Radiador De Mica Pinsapo 2000w Blanco 2pot Antivuelco Luz
Ind.protecc.secg.termost.reg.29x80x16cm**

Peso Neto gr.	3950 gr.
Peso Bruto gr.	4800 gr.
Medidas embalaje cm.	83,5X20X32,5 cm.
Tamaño	L

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje		220-240 V
---------	---	-----------

OTROS

Rejilla de protección calefacción	Rejilla de protección
-----------------------------------	-----------------------

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	2000 W
Sistema de protección antivuelco	Sistema de protección antivuelco
Termostato	Termostato Regulable
Fijación mural y portátil	Portátil
Asa de transporte	Asa de transporte
Niveles de potencia	1000 W Y 2000 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Elementos	2
Material de los elementos	Elemento calefactor de mica