



REF. 250921501

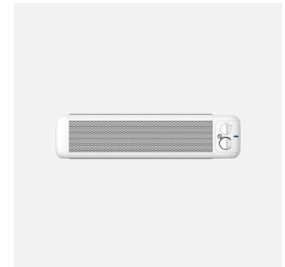


Radiador De Mica Pinsapo 1500w Blanco 2pot Antivue Luz  
Ind.protecc.seg.term.reg.29x65x16cm

Ean: 8435684361079  
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 1500 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, 750w y 1500w 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 29x65x16 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		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI

**DIMENSIONES**

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.		29X65X16 cm.
Tamaño		Mediano



REF. 250921501



Radiador De Mica Pinsapo 1500w Blanco 2pot Antivue Luz  
Incluye rejilla de protección reg.term.reg.29x65x16cm

Voltaje		220-240 V
<b>OTROS</b>		
Rejilla de protección		Si
<b>CALEFACCIÓN</b>		
Wattios		1500 W
Sistema de seguridad		Si
Termostato Regulable		Si
Piloto Luminoso		Si
Fijación		Portátil
Asa de Transporte		Si
Niveles de potencias		750 W Y 1500 W
Protección al sobre calentamiento		Si
Elementos		2
Material de los elementos		Elemento calefactor de mica