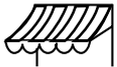


## M9310



## PANELES RADIANTES

Los paneles radiantes generan calor por irradiación, sin calentar el aire. Por tanto la fuente de calor incide directamente sobre los objetos o personas. Los paneles radiantes sólo emiten calor y ninguna luz, por lo que son una solución óptima por motivos estéticos. Se pueden utilizar tanto en interiores como en exteriores.

CARACTERÍSTICAS:     

## Información técnica adicional

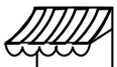
Potencia:	1800 W.
Dimensiones:	100 / 19 / 7 cm.
Peso:	6,2 kg.
Area de cobertura:	10 a 12 m <sup>2</sup> . según ambiente.
Altura idónea de instalación:	2,5 m. a pared.
Características:	Este producto debe utilizarse a cubierto.
Herrajes de instalación incluidos.	
Servicio Técnico disponible.	

## M9320



## PANELES RADIANTES

Los paneles radiantes generan calor por irradiación, sin calentar el aire. Por tanto la fuente de calor incide directamente sobre los objetos o personas. Los paneles radiantes sólo emiten calor y ninguna luz, por lo que son una solución óptima por motivos estéticos. Se pueden utilizar tanto en interiores como en exteriores. El modelo 9320 dispone de mando a distancia con regulación de intensidad de calor en 4 niveles y temporizador para apagado automático.

CARACTERÍSTICAS:     



## Información técnica adicional

Potencia:	450 a 1800 W.
Dimensiones:	Regulación de Intensidad en 4 niveles 110 / 19 / 7 cm.
Peso:	6,8 kg.
Area de cobertura:	10 a 12 m <sup>2</sup> . según ambiente.
Altura idónea de instalación:	2,5 m. a pared.
Características:	Este producto debe utilizarse a cubierto.
Herrajes de instalación incluidos.	
Servicio Técnico disponible.	

