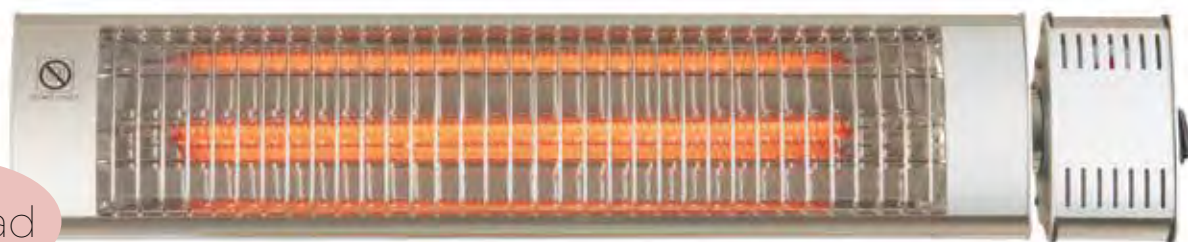


M9301



novedad

CALEFACTORES HALÓGENOS DE ONDA MEDIA

La tecnología de radiación infrarroja de onda media con lámpara de fibra de carbono constituye un método efectivo y económico para calentar ambientes. Tiene menos intensidad lumínica que otros calefactores y es ideal para terrazas cerradas. La fuente de calor atraviesa el aire sin calentarlo, incidiendo directamente sobre los objetos o personas. Utilizando estos equipos con una menor intensidad lumínica se consigue un calor inmediato, efectivo, económico, limpio y orientable, tanto en interiores como exteriores. El modelo 9301 dispone de mando a distancia con regulación de intensidad de calor en 3 niveles.

CARACTERÍSTICAS:     



Información técnica adicional

Potencia:	2000 W. (3 intensidades)
Dimensiones:	66 / 13,9 cm. Ø
Peso:	2,5 kg.
Area de cobertura:	15 a 20 m ² según ambiente.
Altura idónea de instalación:	2,5 m. a pared.
Indice de protección:	IP X5 (Water Proof)
Características:	Este producto PUEDE utilizarse al exterior.
Herrajes de instalación incluidos. Ajustable a 2 ejes.	
Servicio Técnico disponible	