

Pedido del cliente

Calentador eléctrico de infrarrojos L 1050 mm x P 60 mm x A 100 mm

Precio: 386,00 € + IVA



Referencia: EIH30

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Lámparas y calefactores para exterior

Descripción

Calentador eléctrico de infrarrojos L 1050 mm x P 60 mm x A 100 mm.

El **calentador eléctrico de infrarrojos** modelo **EIH30** es especialmente adecuado para un uso intensivo en **zonas exteriores no protegidas**.

Fabricado en **aluminio**, tiene un grado de **protección IP54** y está equipado con un tubo de calefacción de **1500+1500 W**.

Mediante el **soporte de montaje específico**, puede montarse **en la pared o en el techo** y orientarse en diferentes posiciones, según la zona a calentar, con una **rotación e inclinación máximas de 90°**.

La **toma de corriente** tiene una **longitud de 1,8 metros** y la **pantalla digital** se puede ajustar mediante un **práctico mando a distancia**. Con dicho mando se pueden encender **gradualmente las lámparas: 1 presión se enciende la primera lámpara, 2 presiones se encienden ambas lámparas; 3 presiones el aparato se queda en stand by**.

EQUIPAMIENTO DE SERIE :

- SOPORTE DE PARED PARA EL MONTAJE:

- MANDO A DISTANCIA:

- CABLE TRASERO DE 1.8 METROS DE LONGITUD.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 1050 mm x P 60 mm x A 100 mm
Longitud del cable eléctrico	1,8 m
Alimentación eléctrica	230 V/50 Hz
Peso	2,2 Kg
Fuente de energía	Eléctrico
Material	Aluminio
Potencia de calentamiento por infrarrojos	1500+1500 W