



Infrapalm

Un sistema de calefacción móvil y elegante

La unidad Infrapalm es un panel autónomo elegante y práctico para terrazas y restaurantes al aire libre que carecen de paredes u otras posibilidades de montaje.

El panel Infrapalm tiene un diseño moderno y ergonómico que simplifica su uso y colocación.

Incluye dos o tres paneles de infrarrojos que proporcionan un agradable haz de calor en varias direcciones.

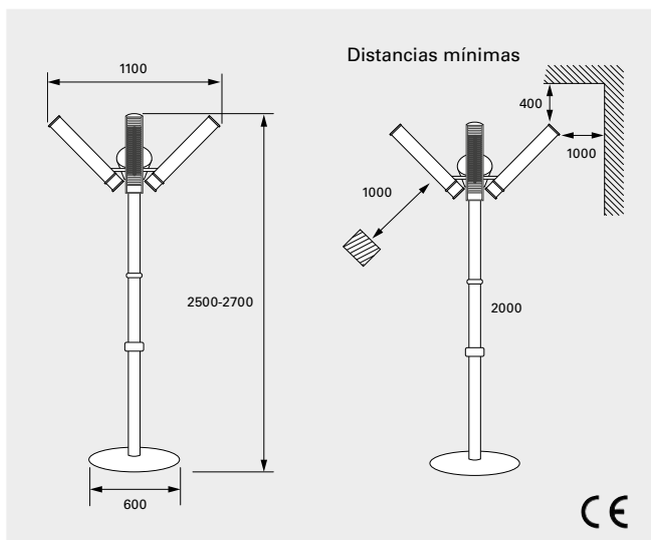
- Equipado con dos o tres paneles infrarrojos, con una potencia calorífica total de 3000 - 6000 W.
- Lámpara halógena con tubo de infrarrojos de oro y reflector de aluminio pulido.
- Equipado con un mecanismo de protección frente a vuelcos que apaga los paneles si el poste se cae.
- Elevada clase de protección, IP67.
- Mesa disponible como accesorio.
- Carcasa de aluminio con revestimiento en polvo. Colores: blanco RAL9010 o negro RAL9005.



Infrapalm (IP67)

Tipo	Potencia calorífica [W]	Tensión [V]	Color	Temperatura máx. del filamento (°C)	Dimensiones AxH [mm]	Peso [kg]
IHPA30W	3000 (2x1500)	400V3N~	Blanco	1800	1100x2500-2700	45
IHPA30B	3000 (2x1500)	400V3N~	Negro	1800	1100x2500-2700	45
IHPA40W	4000 (2x2000)	400V3N~	Blanco	1800	1100x2500-2700	45
IHPA40B	4000 (2x2000)	400V3N~	Negro	1800	1100x2500-2700	45
IHPA60W	6000 (3x2000)	400V3N~	Blanco	1800	1100x2500-2700	45
IHPA60B	6000 (3x2000)	400V3N~	Negro	1800	1100x2500-2700	45

Dimensiones



Montaje y conexión

Montaje

El panel Infrapalm es una unidad autónoma que se utiliza cuando no hay paredes u otras opciones de suspensión. Como es portátil, el panel Infrapalm se puede colocar directamente en el suelo en zonas que requieren calefacción. Para zonas más grandes se requieren varias unidades. El máximo confort se consigue cuando el calor procede de dos direcciones.

Conexión

Durante la instalación, conecte al aparato un cable alargador que tenga la longitud adecuada.



Accesorios

IHMC6, controlador central con teclado

Controlador central que controla 3 x 2 kW. El teclado puede controlar un máximo de 54 kW en total en nueve zonas o un mínimo de 3 x 2 kW en tres zonas, con nueve niveles. 6000W, 400V3~, IP65.

IHMC6S, controlador central (secundario)

Unidad secundaria sin teclado. Controlador central que controla 3 x 2 kW. 6000W, 400V3~, IP65.

IHPAT, mesa

Mesa para Infrapalm. Hecha de madera prensada y melamina. Color: negro. Dimensiones: 600 x 600 x 30 mm.

Tipo	Descripción	HxAxP [mm]
IHMC6	Controlador central con teclado, 6000 W, 400V3~, IP650	170x280x87
IHMC6S	Controlador central (secundario), 6000 W, 400V3~, IP65	170x280x87
IHPAT	Mesa para Infrapalm	30x600x600

