

# Infradark



## Elegante y potente calefactor de terraza sin luz visible

Infradark es un potente calefactor de terraza con un elegante diseño en aluminio anodizado negro, ideal para su uso en exteriores en zonas protegidas del viento. Proporciona un calor agradable y puede funcionar a 1/3, 2/3 o a plena potencia. Su elevada clase de protección (IP55) permite instalarlos en casi cualquier entorno.

### Confort mejorado

Los paneles radiantes permiten calefactar tanto zonas como puntos localizados, proporcionando un ambiente muy agradable y un elevado confort. Los calefactores de terraza ayudan a crear un entorno exterior confortable, permitiendo estar al aire libre incluso cuando bajan las temperaturas.

### Se maneja con mando a distancia

Infradark tiene tres opciones de potencia distintas y se puede manejar con el mando a distancia fácil de usar suministrado con el calefactor. Es posible controlar varios aparatos individuales con el mismo mando a distancia.

### Diseño discreto

Infradark tiene una elaborada carcasa de aluminio negro. El panel radiante anodizado no emite ninguna luz visible, por lo que es muy discreto incluso cuando está encendido.

### Especificaciones del producto



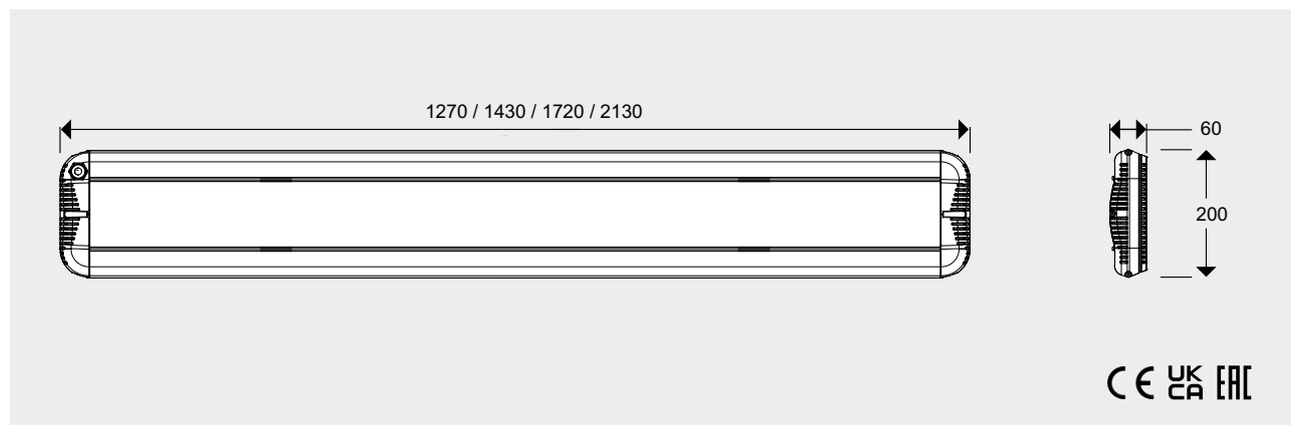
- Sin luz visible
- Para zonas protegidas del viento
- Se incluyen soportes para montaje en pared o en el techo
- IND15, IND18 e IND24 están equipados con un cable de 1,9 metros y enchufe para conexión a un receptáculo con toma de tierra. IND32 está equipado con un cable de 3 metros sin enchufe.
- Se suministra con mando a distancia
- Elevada clase de protección, IP55

**Infradark (IP55)**

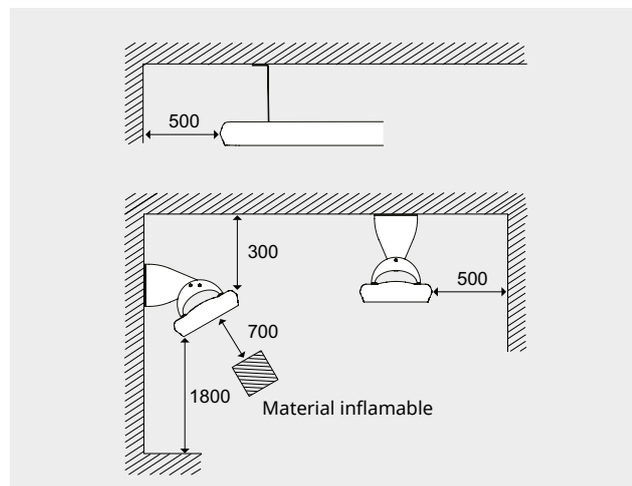
Código	Tipo	Potencia calorífica [W]	Tensión [V]	Intensidad [A]	Temperatura superficial máx. [°C]	Dimensiones LxAxH [mm]	Peso [kg]
276654	<b>IND15</b>	500/1000/1500	220-230V~	6,6	340	1270x60x200	6,9
276655	<b>IND18</b>	600/1200/1800	220-230V~	7,9	340	1430x60x200	7,5
276656	<b>IND24</b>	800/1600/2400	220-230V~	10,5	340	1720x60x200	9,0
276657	<b>IND32</b>	1100/2100/3200	220-230V~	14	340	2130x60x200	10,4

Panel radiante y cubierta trasera en aluminio anodizado. Extremos de aluminio con revestimiento en polvo. Color: negro RAL9005.

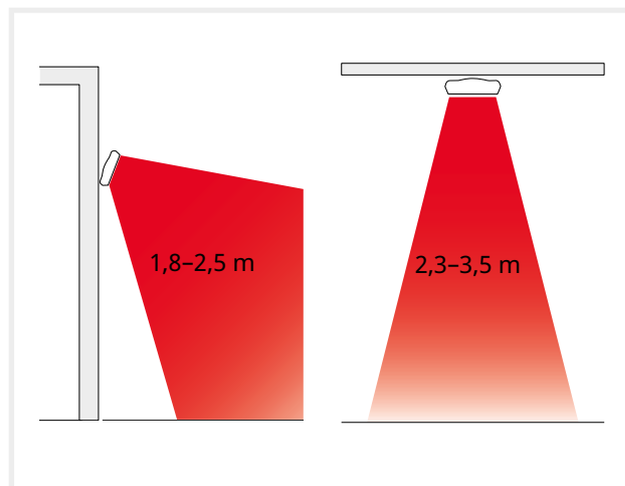
**Dimensiones**



**Distancias mínimas**

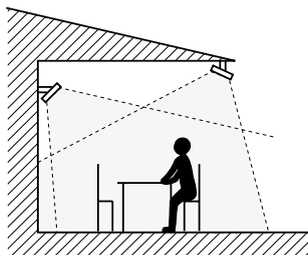


**Altura de instalación**



**Reguladores**

El calefactor está equipado con un regulador para ajustar la potencia calorífica en tres pasos con el mando a distancia incluido. El mando a distancia puede activar varios calefactores. Después de cada reinicio, el producto volverá al ajuste que tenía antes de apagarlo.



## Ubicación, montaje y conexión

### Ubicación

Los paneles de infrarrojos deben colocarse en torno al área que se desea calentar. El máximo confort se consigue cuando el calor procede de dos direcciones. En términos generales, para los paneles radiantes por infrarrojos equipados con elementos tubulares metálicos, una potencia de 750-1000 W/m<sup>2</sup> aumenta la sensación térmica unos 10 °C.

### Montaje

Infradark se puede instalar en una pared o en el techo con los soportes incluidos. Además se puede orientar en varias posiciones fijas.

### Conexión

IND15, IND18 e IND24 están equipados con un cable de 1,9 metros y enchufe para conexión a un receptáculo con toma de tierra. IND32 está equipado con un cable de 3 metros sin enchufe.

Consulte el montaje, conexión y demás información técnica en el manual.