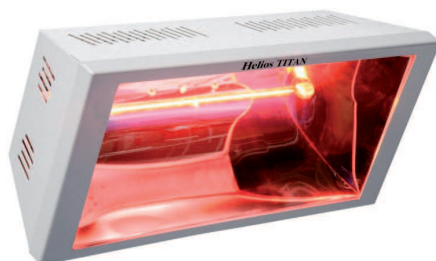


07 CALEFACTOR INFRARROJO INDUSTRIAL

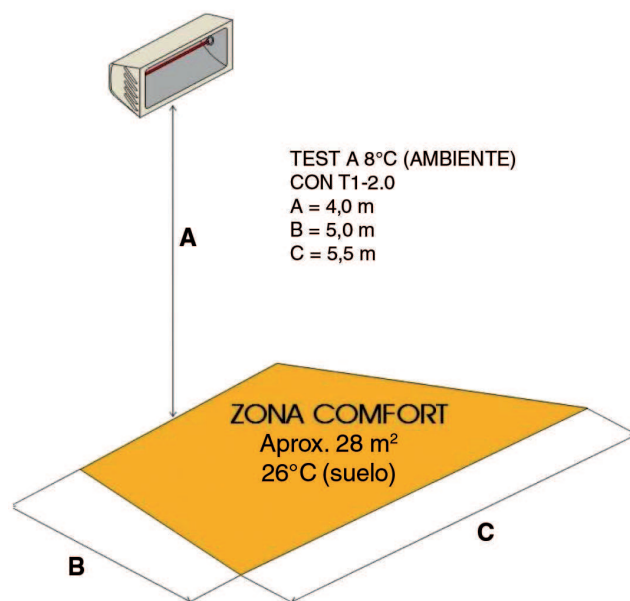
**Serie TITAN**

Modelos: **TITAN T1 1.5** (cód. EC 07 255) / **TITAN T1 2.0** (cód. EC 07 256) - MONOFÁSICOS



- Soporte ajustable, pared o techo. SIN CRISTAL.
- Color: blanco RAL 9016.
- Potencia: 1500 W (T1-1.5)  
2000 W (T1-2.0)
- Alimentación:  
220-240V 50/60Hz
- Rendimiento calor:  
28 m<sup>2</sup> aprox.
- Protección: IP25  
Protección contra lluvia y salpicaduras.

- Accesorios incluidos: rejilla de protección, cable eléctrico de 1,5 m, anclaje para instalación en techo o pared, diseñado para instalación en techo con opción de montaje en serie.
- Altura instalación:  
3,5/4,0 m (T1-1.5)  
4,0/4,5 m (T1-2.0)
- Posición óptima: ángulo 45°
- Dimensiones: 47x23x17 mm
- Peso neto: 3,80 Kg

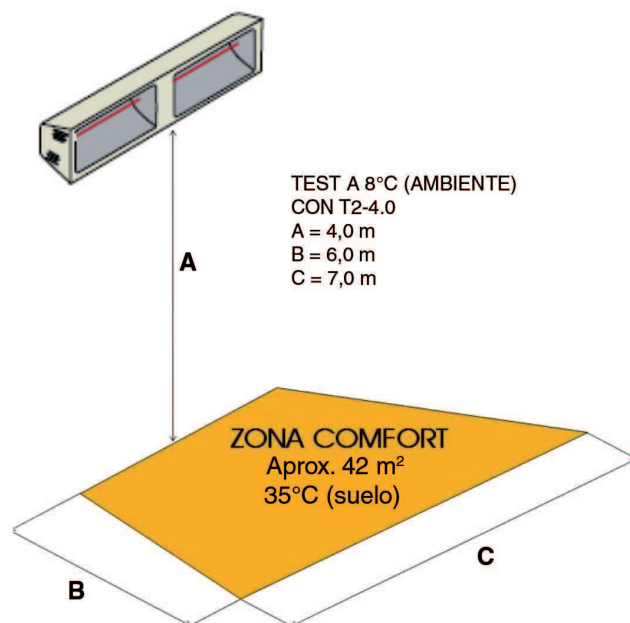


Modelos: **TITAN T2 3.0** (cód. EC 07 259) / **TITAN T2 4.0** (cód. EC 07 260) - MONOFÁSICOS



- Soporte ajustable, pared o techo. SIN CRISTAL.
- Color: blanco RAL 9016.
- Potencia: 3000 W (T2-3.0)  
4000 W (T2-4.0)
- Alimentación:  
220-240V 50/60Hz
- Rendimiento calor:  
43 m<sup>2</sup> aprox.
- Protección: IP25  
Protección contra lluvia y salpicaduras.

- Accesorios incluidos: rejilla de protección, 2 cables eléctricos de 1,5 m, anclaje para instalación en techo o pared, posibilidad de encendido por separado de los elementos infrarrojos.
- Altura instalación:  
4,0/4,5 m (T2-3.0)  
4,5/5,0 m (T2-4.0)
- Posición óptima: ángulo 45°
- Dimensiones:  
104x23x17 mm
- Peso neto: 6,90 Kg



07 CALEFACTOR INFRARROJO INDUSTRIAL  
**Serie TITAN**

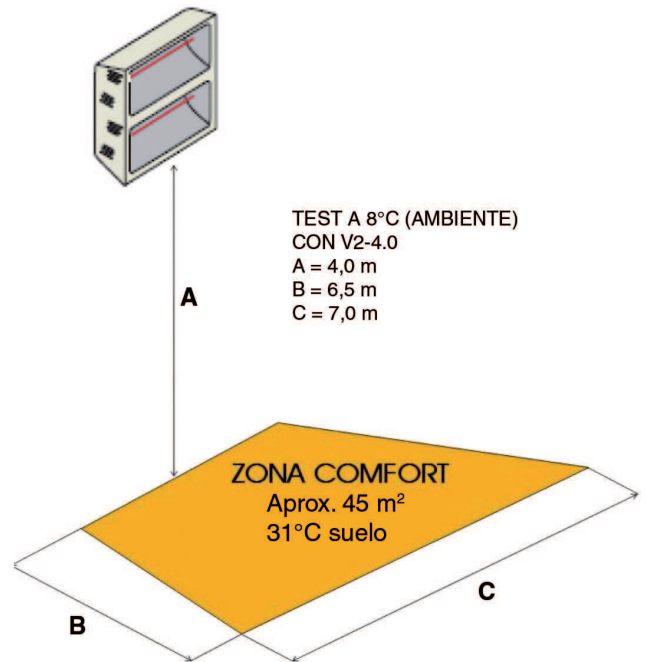
Modelos: **TITAN V2 3.0** (cód. EC 07 257) / **TITAN V2 4.0** (cód. EC 07 258) - MONOFÁSICOS



- Soporte ajustable, pared o techo. SIN CRISTAL.
- Color: blanco RAL 9016.
- Potencia: 3000 W (V2-3.0)  
4000 W (V2-4.0)
- Alimentación:  
220-240V 50/60Hz
- Rendimiento calor:  
44 m<sup>2</sup> aprox.
- Protección: IP25  
Protección contra lluvia y salpicaduras.
- Accesorios incluidos: rejilla de protección, cable eléctrico de

1,5 m, anclaje para instalación en techo o pared, diseñado para instalación en techo con opción de montaje en serie, posibilidad de encendido por separado de los elementos infrarrojos.

- Altura instalación:  
4,00/4,5 m (V2-3.0)  
4,5/5,0 m (V2-4.0)
- Posición óptima: ángulo 45°
- Dimensiones: 47x47x17 mm
- Peso neto: 5,70 Kg.



**Serie TITAN alta potencia calorífica para instalaciones industriales**

