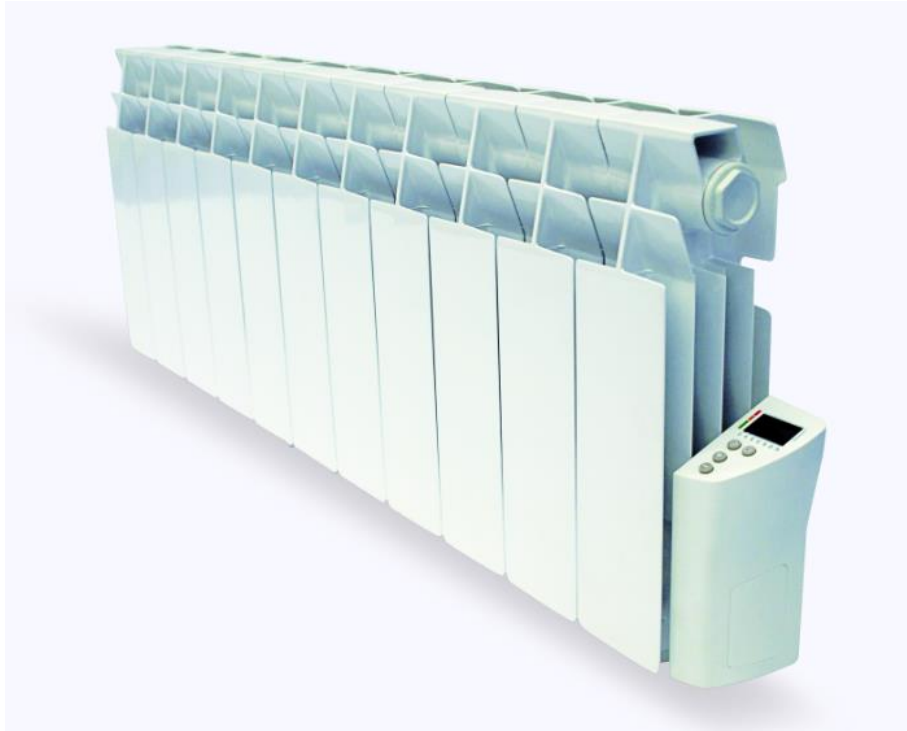




FICHA TÉCNICA PERFIL BAJO DIGITAL (LPD)

20 años de
garantía*



| Nº elementos | Largo mm | Alto mm | Ancho mm | Peso kg | Potencia W | Voltios V |
|--------------|----------|---------|----------|---------|------------|-----------|
| 9 | 772 | 350 | 95 | 14,75 | 675 | 230-240 |
| 11 | 928 | | | 18,75 | 825 | |
| 13 | 1.084 | | | 22,75 | 975 | |

Características:

- Termostato digital programable
- Limitador térmico de seguridad.
- Termostato de ambiente, de ruptura brusca.
- Potencias de 675 a 975W.
- Kit de soportes a la pared, incorporado.
- Chasis en aluminio inyectado con acabado Epoxi de color blanco inalterable a la acción del tiempo y a la corrosión.
- Resistencia eléctrica blindada de 1", construida en tubo de acero inoxidable AISI-304 de bajo consumo y máximo rendimiento térmico.
- Fluido térmico FARHOIL de alta temperatura, resistencia desde -40°C hasta 330°C. de elevada conductividad térmica y baja presión de vapor, especialmente desarrollado para obtener el máximo rendimiento de los emisores térmicos FARHO

* 20 años de garantía en el cuerpo de aluminio en España. Dicha garantía se reduce a 10 años para el resto de países europeos y a 5 años para países fuera de Europa. La garantía sobre la parte electrónica es de 2 años independientemente del país.