

◆ **RADIADOR
CERÁMICO
DIGITAL
DE BAJO CONSUMO**





Pantalla digital con indicador de consumo energético.



Panel de control con 5 botones mecánicos.



Función de ahorro energético "Ventanas abiertas".



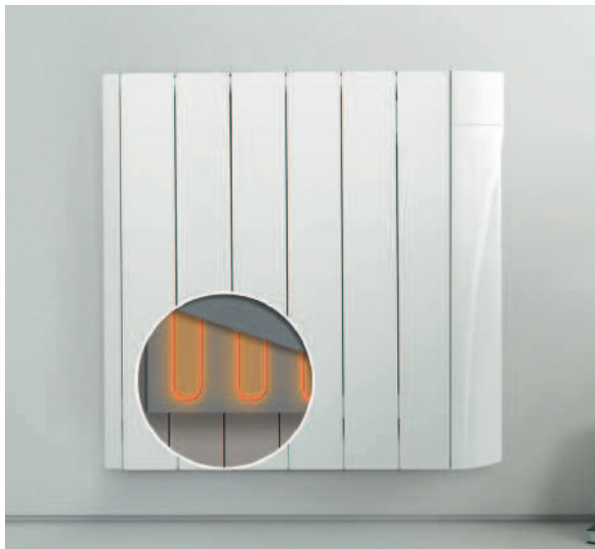
Programación 24 horas 7 días a la semana.



3 modos de trabajo: Anti-hielo, ECO y Confort.



4 programaciones editables pre-instaladas (A1, A2, A3 y A4).



Termostato electrónico de gran precisión.



Cuerpo de aluminio + cierres de policarbonato ignífugo PC / ABS.



Comunicación por infrarrojos.



Panel cerámico interior de esteatita.



10 años de garantía en el aluminio.



2 años de garantía en componentes eléctricos.

- Resistencia cerámica CLASE II
- Aluminio de alta pureza
- Acabado Blanco RAL 9010
- Plantilla + kit de instalación incluido
- Grado de protección: IP24
- Cabledado ignífugo
- 2004/108/CE Compatibilidad electromagnética & 2006/95/CE Seguridad electrónica

MODELO	VOLTC0500	VOLTC0750	VOLTC1000	VOLTC1200	VOLTC1500	VOLTC1750
Potencia Nominal (W)	500	750	1.000	1.250	1.500	1.750
Número de elementos	3	5	6	8	9	11

DIMENSIONES

Anchura (mm)	345	505	585	747	827	1.010
Altura (mm)	575	575	575	575	575	575
Profundidad (mm)	98	98	98	98	98	98
Prof. instalado (mm)	120	120	120	120	120	120

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Voltaje (V)	230 V ~					
Corriente (A)	2,2	3,3	4,3	5,4	6,5	7,6