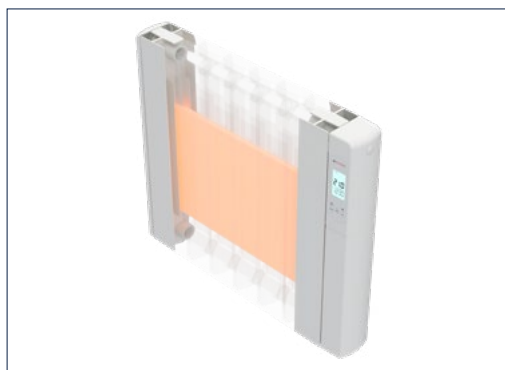




TAR-CD+

EMISOR TÉRMICO CERÁMICO PROGRAMABLE



INFORMACIÓN ADICIONAL:

-  [Manual de instrucciones](#)
-  [Vídeos tutoriales](#)

COLORES:

-  Blanco



CARACTERÍSTICAS

- Emisor fluido.
- Alta inercia térmica.
- Diseño compacto.
- Resistencia de acero blindado.
- Programación diaria/semanal.
- Modos confort, noche, antihielo.
- Modo vacaciones.
- Función Boost.
- Modo temporizador.
- Función ventanas abiertas.
- Sistema inteligente de activación anticipada.
- Función Baby Care.
- Bloqueo de teclado.
- Calibración de la sonda de T^a.
- Temperatura configurable en pasos de 0,5°C.
- Sensor de T^a NTC con precisión de 0,1°C.
- Medición de consumo.
- Termostato con regulación PID.
- Funcionamiento mediante Triac.

DATOS TÉCNICOS

Material	Aluminio
IP	20
Clase	I
Cable de alimentación c/clavija	1 m

Kit de fijación c/plantilla	Si
Suministro de voltaje	230 Vac 50Hz
Termofusible de seguridad	Si
Rango de ajuste seleccionable	5°C-30°C

MODELOS

Código	Potencia (W)	Nº Elementos	Dimensiones (mm)	Dimensiones Embalaje (mm)	Peso Neto (Kg)	Peso Bruto (Kg)	EAN
101440500	500	3	335 x 580 x 90	391 x 641 x 126	6,5	7,5	8436039154001
101441000	1000	5	495 x 580 x 90	551 x 641 x 126	9,7	10,7	8436039154018
101441500	1500	7	655 x 580 x 90	711 x 641 x 126	15,5	16,5	8436039154025
101442000	2000	9	815 x 580 x 90	871 x 641 x 126	17,7	18,7	8436039154032

ESQUEMA

