

emisor térmico cerámico

emissor térmico cerâmico



AVA vertical

Emisor cerámico, basado en la utilización de bloques refractarios acumuladores incorporados en el interior de su estructura de aluminio.

Diseño extraplano con crono-termostato oculto extraíble.

Emissor de tecnologia cerâmica com blocos refratários acumuladores incorporados no interior da estrutura de alumínio

Design slimline com crono-termostato oculto removível.

características

- Disponible en 3 potencias.
- Soportes de fijación incluidos.
- Fabricado en aluminio.
- Clase II.
- 3 Potências.
- Suportes de fixação incluídos.
- Fabricado em alumínio.
- Classe II.

funciones funções

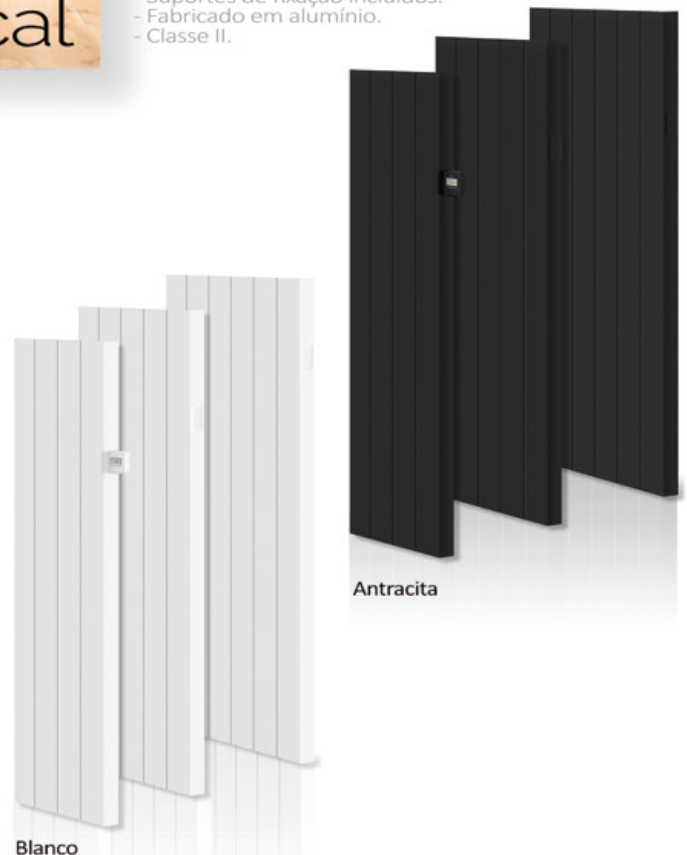


crono-termostato digital oculto, extraíble, fácilmente programable

Programación diaria y semanal. Modos de temperatura:



crono-termostato digital intuitivo, fácilmente programável
Programação diária e semanal.



Modelo	Potencia	Medidas	Pesos
AVA vertical 1000 B/A	1000 W	32,9x150x7,5 cm	12,2 kg
AVA vertical 1500 B/A	1500 W	41,1x150x7,5 cm	19,5 kg
AVA vertical 2000 B/A	2000 W	49,5x150x7,5 cm	20,8 kg

*2,5 cm fijación a la pared