

Horizontal



POLYGON ELÉCTRICO HORIZONTAL
Altura 1800 mm, Anchura 500 mm.
Color Gris Claro Mate (Cód. 8N) y Ágave (Cód. 9N)

Características

- Panel eléctrico en acero.
- Profundidad: 120 mm.
- Aislamiento resistencia Clase II, protección IP 44.

El precio incluye

- Resistencia eléctrica instalada.
- Equipado con control electrónico WiFi.
- Cable de alimentación de 1200 mm de longitud en tejido rojo, enchufe schuko termosellado.
- Juego de soportes a pared en el mismo color del radiador.
- Sistema de iluminación LED multicolor.

FICHA
TÉCNICAMANUAL DE
INSTALACIÓN

POLYGON ELÉCTRICO

Horizontal

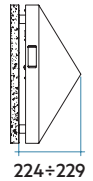
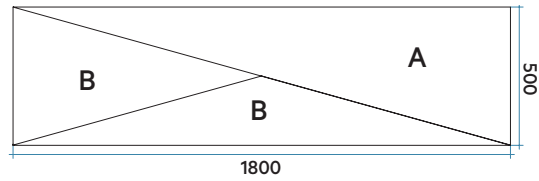
Leyenda código Monocolor

Anchura Código acabado Color

POLS 050 E | XX | IR | ANN

Modelo Horizontal

CE



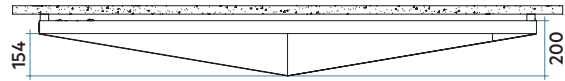
Leyenda código Bicolor

Anchura Código acabado Bicolor

POLS 050 E | XX | IR | ANN

Modelo Vertical

J8 — Código Blanco Mate / Gris Claro Mate
16 — Código Blanco Perla / Cuarzo 2
8N — Código Gris Claro Mate / Ágave
Y4 — Código Sablé / Ágavee
30 — Código Negro Satinado / Gris Medio



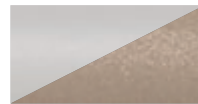
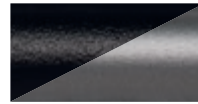
Modelo	Código	Anchura	Altura	Resist. Eléctrica	Peso	Precio €*
		L mm	H mm	Watt	Kg	Blanco
POLYGON HORIZONTAL Eléctrico Monocolor	POLS050E XX IRNLN	1800	500	750	34,50	2.036,00
POLYGON HORIZONTAL Eléctrico Bicolor	POLS050E XX IRNLB	1800	500	750	34,50	2.640,00

XX = Código color para acabado monocolor / Código acabado Bicolor

Colores disponibles	VER	PRECIO
Color Blanco Estándar	Pág. 514	Ver tarifa
Serie Classic	Pág. 514-515	+15% (*)
Serie Especial	Pág. 514-515	+25% (*)
Otros colores RAL	-	+40% (*)

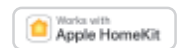
(*) Incremento sobre precio color Blanco Estándar.

Polygon está disponible en los siguientes acabados:

BLANCO OPACO
CÓD. J8 (A)GRIS CLARO MATE
CÓD. 8N (B)SABLÉ
CÓD. Y4 (A)ÁGAVE
CÓD. 9N (B)BLANCO PERLA
CÓD. 16 (A)QUARZO 2
CÓD. 2C (B)NEGRO SATINADO
CÓD. 30 (A)GRIS MEDIO
CÓD. 4D (B)GRIS CLARO MATE
CÓD. 8N (A)ÁGAVE
CÓD. 9N (B)**No instalar en zona de ducha**

CRONOTERMOSTATO WiFi (Inalámbrico)

Gestiona tu radiador remotamente usando la aplicación Irsap.now disponible para Android y iOS. Compatible con los sistemas:



El control WiFi del radiador se conecta a los teléfonos inteligentes para gestionar radiador, es sencillo e inmediato.

Esta aplicación te permite administrar múltiples hogares, permitiéndote configurar de forma independiente habitaciones o zonas individuales. El control WiFi, además de garantizar la temperatura deseada, tiene las siguientes funciones: función

pausa, función de bloqueo de teclado, función antihielo, función HOME / AWAY (mediante geolocalización), función de vacaciones, función de detección de ventanas abiertas, ITCS (Sistema Inteligente de control de temperatura, que permite obtener la temperatura deseada a la hora exacta).

Incluye la función COV, muestra los valores de calidad del aire.

*Al precio del radiador, como concepto a parte, en cumplimiento del Real Decreto 208/2005 sobre gestión de residuos de aparatos eléctricos, se facturará el impuesto de la Tasa RAEE. A fecha de impresión de esta tarifa (01/02/2021) el valor de la Tasa es de 0,175€/Kg. Eventuales variaciones de precio fijadas por RAEE, son ajenas a IRSAP y se verán reflejadas en factura sin comunicación previa. IRSAP IBERICA, S.L. Inscripción Registro RAEE 002616.