



Oddo Eléctrico

Toalleros y radiadores eléctricos

CARACTERÍSTICAS

Radiador toallero en acero.
Elementos horizontales semiovalados de 50 x 36,5 mm.
Colectores semiovalados de 40 x 23 mm.
Profundidad: 42 mm.
Relleno de líquido termoconvector.

Colores disponibles

Color Blanco Estándar
Serie Classic / Serie Especial
Otros colores RAL

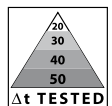
Accesorios recomendados

Hang up



EL PRECIO INCLUYE

Resistencia instalada.
Incluye cable de 1200 mm y enchufe schuko termosellado.
Cronotermostato inalámbrico de libre colocación en pared o entre elementos del radiador toallero.
Soportes a pared en el mismo color del radiador.



CE

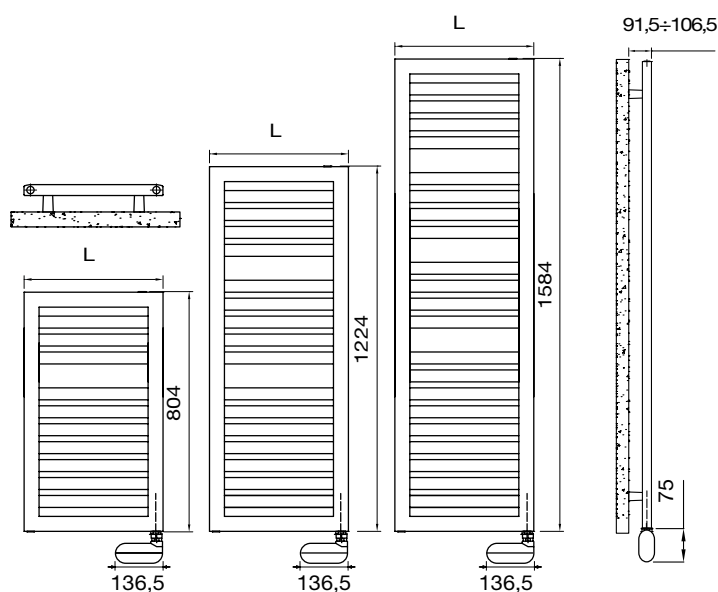
eco design

Modelo reversible
lado plano-redondo

Compatible con sistema
NOW

IRSAP
creating your comfort

IRSAP IBÉRICA, S.L. - Leonardo da Vinci, 4 (P. I. CAMÍ RAL) - 08850 Gavà (Barcelona)
Tel. 93 633 47 00 - Fax 93 633 47 04 - e-mail: informacion@irsap.com - www.irsap.com



Correspondencia de color toallero+color resistencia

Color radiador	Resistencia electrónica	Resistencia Wireless
Blanco	Blanca	Blanca
Color	Cromado	Gris Aluminio

MODELO	CÓDIGO	ALTURA H (mm)	ANCHURA L (mm)	PESO kg	RESISTENCIA ELÉCT. Watt
804 10 TUBOS 1 ESPACIO 804 mm H	LES050D 01	879	500	16,1	400
1224 16 TUBOS 2 ESPACIOS 1224 mm H	LEM050D 01	1299	500	23,6	700
1584 21 TUBOS 3 ESPACIOS 1584 mm H	LEL050D 01	1659	500	29,8	800

01 = código color blanco estándar

TIPOS DE RESISTENCIAS ELÉCTRICAS



RESISTENCIA ELÉCTRICA CON CONTROL ELECTRÓNICO WIRELESS -inalámbrico- (Cód. "D", radiador + resistencia)

Resistencia Eléctrica con termostato incorporado, 230V, 1ph, 50Hz. Protección IP44/ Aislamiento Clase II. Incluye cable de 1200 mm y enchufe schuko termosellado. Incluye Termostato Wireless con programación semanal, función ITCS (Sistema de Control Inteligente de la Temperatura), sensor de ventanas abiertas, bidireccional 868,42 Mhz., y protección IP34. Disponible versión Blanca (con la caja del receptor termostático wireless y el cable en color blanco) y versión Gris Aluminio (con la caja del receptor termostático wireless y cable en color gris aluminio).

COMPATIBLE CON SISTEMA NOW