

RADIADOR  
**LUX**  
ALEACIÓN DE ALUMINIO

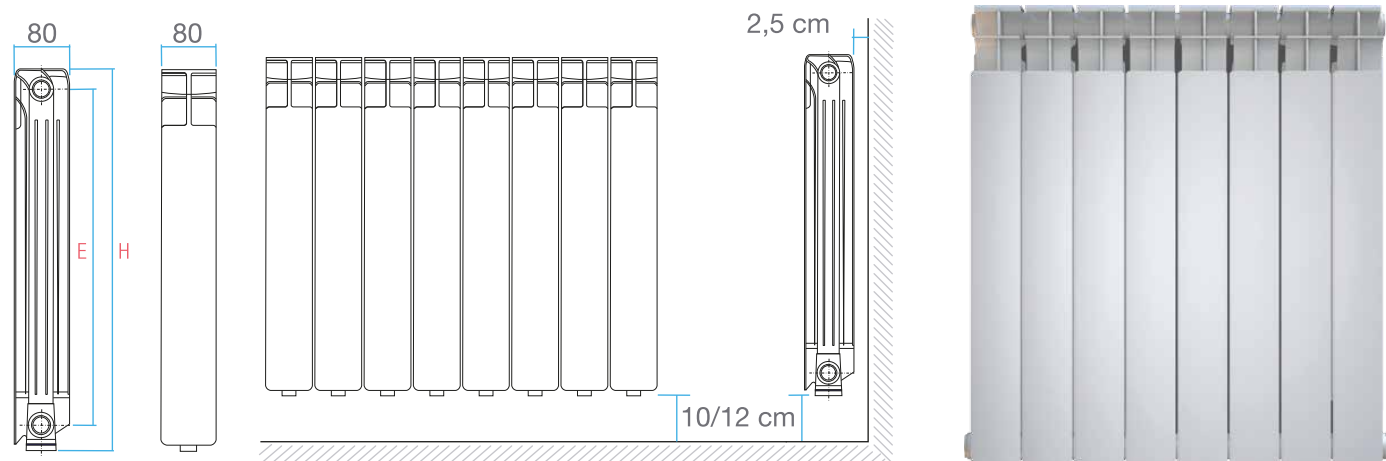
**Caldaña**<sup>®</sup>



- ✓ Asesoramiento técnico
- ✓ Asistencia post-venta



## Radiador de aleación de aluminio MAYOR CALIDAD-MENOR COSTO



### Características técnicas

Digital TECH + CONFORT

- Máxima versatilidad y un alto nivel de rendimiento.
- Pintura epoxi para un acabado brillante y resistente.
- Accesorios necesarios para el montaje. Reducciones a 1/2"; guarniciones y ménsulas regulables.

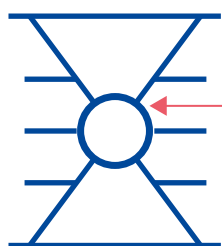
Modelo	Potencia máxima Kcal/h	Altura Hmm	Entrecentro Emm	Presión de trabajo bar	Contenido de agua Lts	Peso elemento Kg	UNI6514 T=60°C WATTS
LUX 200	105	242	200	6	0.15	0.71	71
LUX 350	161	392	350	6	0.20	0.96	110
LUX 500	210	542	500	6	0.25	1.21	142
LUX 600	239	642	600	6	0.28	1.37	162
LUX 700	268	742	700	6	0.31	1.53	182



Cumple con la resolución de calidad de la Secretaría de Defensa del Consumidor Res. SC N° 599/2017

Res. SC N° 599/2017

Certificado por el INTI



**Perfil con máximo espesor de la cámara de agua.**

