

Serie EL-LC

Serie EL-LC

Convectores a baja temperatura de alto rendimiento. Adecuados para ser utilizados bien como sistema de calefacción integral, o en instalaciones mixtas, formando parte de sistemas con acumuladores dinámicos y/o estáticos, o bien, como apoyo en instalaciones existentes.

CARACTERÍSTICAS

- Interruptor posterior ON/OFF.
- Rango de ajuste de 12 a 45°C
- Regulación de alta precisión + - 0.1°C
- Sensor de temperatura NTC
- Icono indicador de funcionamiento
- Programación 7 días / 24 horas
- Sensor de ventana abierta
- Baja temperatura superficial
- Distribución regular del calor
- Protección contra sobrecalentamiento
- Índice de protección: IP21
- Clase de protección: Clase I

Componentes constructivos

- Envoltorio con rejilla frontal de color blanco.
- Termostato electrónico.
- Interruptor lateral de desconexión.
- Controles en la parte superior.
- Pantalla LCD upper control.
- Sujeción a pared mediante soporte en H.
- Patas y ruedas incluidas.
- Manguera de alimentación.
- Placa electrónica de potencia y control.
- Termostato limitador de temperatura.



MODELOS	POTENCIA (W)	MEDIDAS (Cm)	PESO (Kg)	CÓDIGO
EL 500 LC	500	44 x 43,5 x 10 (26)*	3,8	0211150
EL 1000 LC	1000	52 x 43,5 x 10 (26)*	4,3	0211152
EL 1500 LC	1500	68 x 43,5 x 10 (26)*	5,4	0211154
EL 2000 LC	2000	84 x 43,5 x 10 (26)*	6,4	0211156

* Dimensiones con patas o ruedas montadas.