

# CRONOTERMOSTATI ELETTROMECCANICI DA PARETE

## LYRA

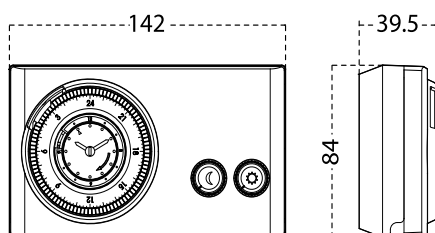


**Cronotermostato elettromeccanico a programmazione giornaliera che si caratterizza per la sua semplicità d'uso e funzionamento.**



- Regolazione elettronica della temperatura ambiente tramite due manopole graduate
- Due livelli di temperatura regolabili (Comfort e Risparmio)
- Impostazione del tempo di funzionamento tramite orologio meccanico giornaliero a cavalieri imperdibili
- Intervallo minimo programmabile: 15 minuti
- Selettore funzionamento: automatico, manuale comfort, manuale risparmio
- Pulsante per il test "stato delle batterie"
- Il cronotermostato è dotato di una base per il fissaggio a parete, che integra anche la morsettieria per i collegamenti elettrici

### Dimensioni (mm)



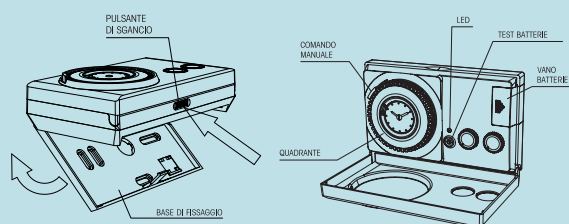
### Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	2 Batterie Alcaline da 1,5 V AA (LR06)
Portata dei contatti	5(1) A 250 V AC
Tipo di contatto	In scambio
Durata batterie	Approssimativamente 1 anno
Precisione temperatura	$\pm 1$ °C
Regolazione della temperatura	Da 10 °C a 40 °C (Comfort) Da 0 °C a 25 °C (Risparmio)
Tempo minimo programmabile	15 minuti
Temperatura di funzionamento	Da -10 °C a 45 °C
Classe di protezione	Il secondo EN 60335 in condizioni di montaggio corrette
Tipo di protezione	IP 40 secondo EN 60529
Installazione	Parete o su scatola 503 (3 moduli)

### Modelli

Codice	Modello	Programmazione
OB325000	LYRA	Giornaliera

### Installazione



### Collegamento

