


## Unità di controllo a radiofrequenza eNet DALI 1 modulo Mini



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	5422 00	1/5	144,33	42	4010337774198

### Caratteristiche

- L'unità di controllo a radiofrequenza eNet DALI consente la commutazione e la regolazione della luminosità di lampade DALI.
- Comando comune di tutti i ballast DALI collegati, broadcast.
- Alimentatore DALI per max dodici utenze.
- Collegamento in parallelo di massimo sei unità di controllo a radiofrequenza DALI Mini per alimentare max 72 utenze.
- Luminosità di accensione e minima memorizzabile.
- Servizio scene.
- Segnale di risposta al radiotrasmettitore eNet.
- Protezione dal cortocircuito e dalla sovratemperatura.

Impostabile con server eNet:

- Luminosità massima.
- Velocità di regolazione luce.
- Tempo di disinserimento ritardato.
- Ritardo di accensione o spegnimento.
- Rampa di aumento o riduzione della luminosità.
- Preavviso di spegnimento.
- Accensione permanente, spegnimento permanente.
- Funzione hotel.
- Regolazione luce.
- Funzione di ripetitore.
- Localizzazione dell'apparecchio.

### Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Stand-by:	Max. 2 W
Temperatura ambiente:	da -25 °C a +70 °C
Tensione nominale DALI:	16 V DC
Corrente di uscita:	max 24 mA
Sezione dei conduttori:	max 4 mm <sup>2</sup>

Frequenza del segnale: da 868,0 a 868,6 MHz

Portata (campo libero): circa 100 m

---

## Avvisi

- Montaggio in scatola di installazione, scatola sopra intonaco o nell'adattatore da incasso.

---

## Dimensioni in mm

Ø 53      H 28

---