


## Potenzio metro DALI Tunable White con alimentatore integrato



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	2030 00	-	-	-	4010337023470

### Caratteristiche

- Commutazione e regolazione della luminosità per lampade con interfaccia DALI.
- Regolazione della temperatura del colore per luci con DALI Device Type 8 (Colour Type: Colour Temperature) per Tunable White a norma IEC 62386-209
- Alimentatore di tensione integrato secondo le specifiche DALI (DIN IEC 60926) per 26 utenze DALI.
- Collegamento in parallelo di massimo 4 potenziometri DALI con alimentatore integrato per alimentare fino a 104 utenze DALI.
- È possibile eseguire il comando da diversi punti di comando in parallelo. La comunicazione avviene mediante broadcast.
- Memorizzazione dei valori limite della temperatura del colore e della luminosità all'accensione o di base.

### Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Potenza assorbita:	Max. 2 W
Tensione nominale DALI:	16 V DC (tip.)
Corrente di uscita:	max 52 mA
Numero di utenze DALI:	max. 26
Numero di potenziometri DALI azionabili in parallelo con alimentatore integrato:	max. 4
Regolazione della temperatura del colore:	2000 - 10000 K
Collegamento monofilare:	max 4 mm <sup>2</sup>
Profondità di montaggio:	32 mm
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C

## Avvisi

- Nel scegliere l'alimentatore di tensione DALI occorre sempre considerare il numero di utenze DALI e dei potenziometri DALI (considerati sempre come 1 utenza).

---