


Potenziometro DALI



| Specifica | Cod. ord. | UI | EUR/pezzo IVA esclusa | SP | EAN |
|---|-----------|----|-----------------------|----|---------------|
|  | 2018 00 | 1 | 66,82 | 02 | 4010337023449 |

Caratteristiche

- Commutazione e regolazione della luminosità per lampade con interfaccia DALI.
- Per generare la tensione DALI è necessario un alimentatore di tensione DALI o un potenziometro DALI con alimentatore integrato che soddisfi le specifiche DALI (DIN IEC 60926).
- È possibile eseguire il comando da diversi punti di comando in parallelo. La comunicazione avviene mediante broadcast.
- Memorizzazione di luminosità di accensione o di base.

Dati tecnici

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Corrente assorbita: | max 2 mA |
| Profondità di montaggio: | 32 mm |
| Collegamento a filo singolo: | max 4 mm ² |
| 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).