

Mir white 92.421.900

Modulo ricevitore radio per illuminazione a led luce bianca

Radio receiver module for white led lighting

TIPOLOGIA DI APPLICAZIONE | TYPE OF APPLICATION



Lampade led
Led lamp



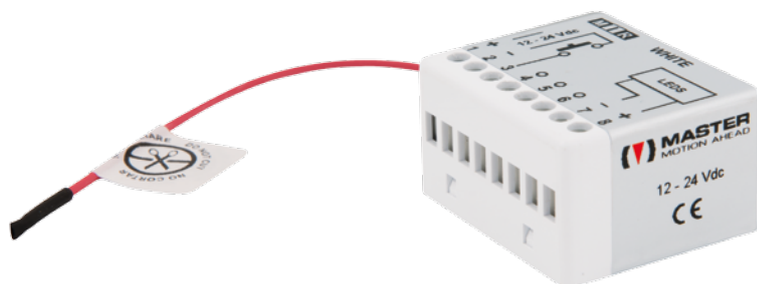
Barre led
Led rod



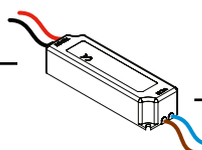
Strisce led
Led strip



P1 Comando manuale
(opzionale)
Manual command
(optional)



Trasmittitore
Transmitter
433,42 MHz



Alimentazione
Power supply

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL CHARACTERISTICS

- Modulo ricevitore radio per illuminazione a led luce bianca.
- Installazione semplice e veloce da trasmettitore.
- Può memorizzare fino a 15 trasmettitori.
- Il modulo è provvisto di ingresso per il pulsante di comando (opzionale).
- Se utilizzato il pulsante di comando deve essere a posizioni momentanee.
- Più pulsanti di comando possono essere collegati in parallelo.
- Funzionamento “spegnimento manuale” oppure “spegnimento automatico” (trascorso il tempo di lavoro impostato la lampada si spegne automaticamente).
- Funzione “dimming” (regolazione della luminosità).
- Funzione “memoria”.
- Funzione “simulatore di presenza”.
- Radio receiver module for white led lighting.
- Quick and simple installation through the transmitter.
- It can store up to 15 transmitters.
- The module is provided with input for command button (optional).
- If command button are used, they must be with momentary positions.
- It is possible to parallel connect more command buttons.
- “Manual turning off” or “automatic turning off” (after the set working time the lamp automatically turns off) working.
- “Dimming” function (brightness adjustment).
- “Memory” function.
- “Presence simulator” function.

CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL FEATURES

- Alimentazione | Power supply 12-24 Vdc
- Portata contatto | Contact capacity 5 A
- Frequenza di lavoro | Working frequency 433,42 MHz
- Codici radio memorizzabili | Memorizable radio codes max. 15
- Consumo a riposo | Stand-by consumption < 1 W
- Temperatura di esercizio | Operating temperature -20 ÷ + 55 °C
- Grado di protezione | Protection level IP20
- Ingombri | Dimensions 44 x 38 x 25 mm

ARTICOLI CORRELATI | RELATED ITEMS

TRASMETTITORI SERIE TRANSMITTERS SERIES	
ARCO	→ pg 86
VISIO	→ pg 88
FLUTE	→ pg 90
KUADRO	→ pg 92
KILION	→ pg 94
KORT	→ pg 96
MIR DCT	→ pg 97