

## cod. TEDALIRGBW

Dimmer Strip Led Monocolore, Bianco Dinamico, RGB e RGBW con comando DALI

### SCHEMA DI COLLEGAMENTO DIMMER STRIP LED codice TEDALIRGBW

SEGNALE DALI  
Input & Output

INGRESSO  
ALIMENTAZIONE

- Abbinabile a tutti i sistemi DALI sul mercato
- Impostazione dell'indirizzo DALI manuale / automatica
- Indicazione dell'indirizzo digitale DALI
- Quattro canali, possono impostare indirizzi da uno a quattro.
- Possibilità di collegamento in parallelo per espandere la potenza di uscita in modo illimitato.
- Grado di impermeabilità: IP20
- Controller su guida DIN

NON installare con l'alimentazione applicata al dispositivo.  
NON esporre il dispositivo all'umidità.

CH 4: W output(-)  
CH 3: B output(-)  
CH 2: G output(-)  
CH 1: R output(-)  
Comune (+)

Input Voltage	Output Current	Output Power	Tipo	Size(LxWxH)
12-36VDC	4Chx5A	4Chx(60-180)W	Tensione Costante	110x53x65mm

DISPLAY  
DIGITALE

PULSANTI DI SET

#### SETTAGGIO MANUALE DELL'INDIRIZZO DALI TRAMITE PULSANTI (PULSANTI DI SET):

- 1.1. Premere e tenere premuto uno dei due pulsanti fino a quando il display digitale numerico non lampeggia, quindi rilasciare il pulsante.
  - 1.2. Fare clic su uno dei due pulsanti una volta per selezionare una cifra, fare nuovamente clic per modificare la cifra dell'indirizzo DALI fino all'indirizzo desiderato. Fare clic sul primo pulsante per impostare la posizione "decine" e sul secondo pulsante per impostare la posizione "unità". L'indirizzo può essere impostato da 00 a 63.
  - 1.3. Quindi premere e tenere premuto uno dei 2 pulsanti fino a quando il display digitale numerico smette di lampeggiare per confermare il settaggio.
- Nota: l'indirizzo DALI può essere assegnato manualmente da 00-63-FF, con le impostazioni di fabbrica, nessun indirizzo DALI è assegnato al dimmer, e il display mostra FF. L'impostazione FF del nuovo indirizzo DALI resetterà il dimmer alle impostazioni di fabbrica.

#### IMPOSTAZIONI QUANTITÀ INDIRIZZI DALI:

- 1.1. Premere e tenere premuti entrambi i due pulsanti fino a quando il display digitale numerico lampeggia, quindi rilasciare il pulsante.
  - 1.2. Fare clic sul primo pulsante per selezionare "1A", "2A", "3A" o "4A" che significa 1 indirizzo, 2 indirizzi, 3 indirizzi o 4 indirizzi.
  - 1.3. Quindi premere e tenere premuto uno dei 2 pulsanti fino a quando il display digitale numerico smette di lampeggiare per confermare l'impostazione.
- Ad esempio, quando impostiamo l'indirizzo su 22:  
Quando si seleziona 1A, tutti e quattro i canali avranno lo stesso indirizzo 22.  
Quando si seleziona 2A, i canali 1 e 3 avranno lo stesso indirizzo 22, i canali 2 e 4 saranno uguali indirizzo 23.  
Quando si seleziona 3A, il canale 1, 2, 3 sarà l'indirizzo 22, 23, 24 rispettivamente, e l'indirizzo del canale 4 sarà 24.  
Quando si seleziona 4A, il canale 1, 2, 3, 4 sarà l'indirizzo 22, 23, 24, 25 rispettivamente.

#### INDIRIZZO DALI ASSEGNATO DA DALI MASTERS:

L'indirizzo DALI può anche essere assegnato automaticamente dal controller DALI Master, consultare i manuali dell'utente di master DALI compatibili per operazioni specifiche.

Nota: il display digitale mostrerà AU quando il master DALI sta assegnando gli indirizzi.

