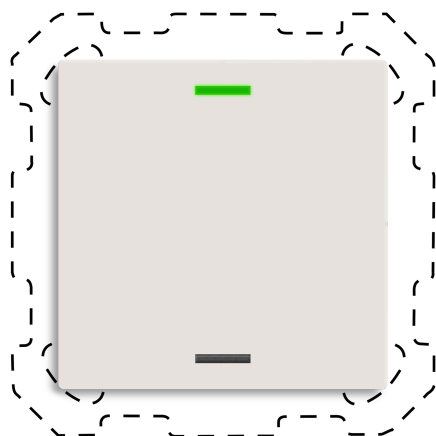


BE-TAL60T111.01

Tastiera Light 60 CH 1 canale KNX, RGBW, sensore della temperatura, bianco, neutro



Descrizione prodotto:

La tastiera MDT Light 60 CH è una tastiera KNX neutra con sensore di temperatura e LED di stato RGBW personalizzabili. È compatibile con linea di interruttori da 60 mm sul mercato svizzero. I tasti disposti verticalmente possono essere impostati come coppia di tasti (superficie doppia) o come tasto singolo. Oltre a commutazione, dimmerazione, veneziana, scenari e invio valori, sono disponibili numerose funzioni. La tastiera Light 60 CH è dotata di 4 blocchi logici integrati.

Funzioni prodotto:

- Compatibile con linea interruttori svizzeri da 60 mm, ad es. Feller EDIZIOdue
- Funzione di tocco multiplo per inviare fino a 4 valori allo stesso oggetto o a oggetti diversi
- Innovativo controllo di gruppo con pressione prolungata/extra prolungata del tasto
- Sensore di temperatura per il rilevamento della temperatura ambiente
- I tasti possono essere configurati liberamente come coppia di tasti o come tasto singolo
- Funzionamento a uno o due tasti per commutazione, dimmerazione, veneziana, valori
- Commutazione fino a quattro valori o scenari
- Pressione breve/lunga dei tasti con 2 oggetti
- **Due LED di stato RGBW per coppia di tasti**
- **Luminosità LED controllabile mediante oggetto giorno/notte o luminosità**
- 4 blocchi logici
- Supporto montaggio da controsoffitto per telaio di supporto Feller fornito in dotazione
- Accoppiatore bus integrato

Dati tecnici:

| | | |
|------------------------------|---|--|
| Dispositivo | Tipo di dispositivo | Tasto BE |
| | Codice articolo | BE-TAL60T111.01 |
| | EAN / GTIN | 4251916112882 |
| | Colore | Bianco |
| | Dimensioni (H x L x P) | 60 x 60 x 25 mm |
| | Peso lordo (incl. imballo) | 0.065 kg |
| | Classe di protezione | IP20 |
| | Tipo di montaggio e fissaggio | Montaggio da incasso |
| | Telaio di supporto fornito in dotazione | Supporto montaggio da controsoffitto per telaio di supporto Feller |
| | Posizione di montaggio | qualsiasi |
| | Peso netto | 0.038 kg |
| | Operazione | Numero di tasti |
| Simbolo | | Neutro |
| Numero di LED | | 2 RGBW (stato) |
| Ingressi | Range di misura per temperatura | 0 ... 40 °C |
| KNX | Tensione nominale KNX | 30 V DC SELV |
| | Intervallo di tensione KNX | 21 ... 31 V DC SELV |
| | Consumo energetico bus KNX tipico | < 0,5 W |
| | Mezzo KNX | TP-256 con supporto per Long Frame |
| | Programma applicativo KNX | a partire da ETS 4 |
| Condizioni ambientali | Temperatura ambiente durante il funzionamento | 0 ... 45 °C |
| | Stoccaggio | -20 ... +55 °C |
| | Umidità | < 95 % |
| | Formazione di condensa consentita | No |
| Collegamenti | Sensore di temperatura | Integrato |
| | Tipo di collegamento KNX | Terminale a innesto KNX |
| | Sezione cavo KNX | Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm |

Esempio di collegamento:

