

LUNA 111 top3 EL

Codice articolo: 1110230

Regolazione del tempo e della luce Interruttore crepuscolare

Descrizione del funzionamento

- Interruttore crepuscolare
- Sensore di luminosità esterno
- 1 canale
- Ingresso di comando esterno
- Impostazione digitale della luminosità di commutazione
- Ritardo di inserimento/spegnimento impostabili
- Programmazione tramite App
- Trasmissione sicura via Bluetooth OBELISK top3 Low Energy
- Massima protezione, i programmi possono essere trasmessi dall'App solo quando il Bluetooth OBELISK top3 è inserito nell'orologio
- Luminosità di commutazione e ritardo impostabili separatamente per l'inserimento e lo spegnimento
- Indicazione dello stato di commutazione e del canale e valore lux attuale sul display
- Morsetti con innesto rapido DuoFix
- Commutazione a carico nullo per protezione relè e lampada a garanzia di una durata maggiore
- Fino a 4 sensori collegabili
- Fino a 10 apparecchi collegabili ad un sensore digitale
- Interfaccia per la scheda di memoria OBELISK top2 (programmazione da PC)
- Campo di luminosità esteso
- Commutazione permanente ON/OFF
- Funzione di test
- Preselezione della commutazione
- Illuminazione del display
- Codifica PIN
- Contatore di esercizio



Dati tecnici

| LUNA 111 top3 EL | |
|----------------------------------|---------------------|
| Tensione d'esercizio | 110 V AC - 230 V AC |
| Frequenza | 50 - 60 Hz |
| Numero canali | 1 |
| Ingressi esterni | 1 |
| Autoconsumo | ~0,8 W |
| Campo di luminosità | 1 - 99000 lx |
| Valore di luminosità predifinito | 15 lx |
| Ritardo di inserimento | 0 - 59 min |
| Ritardo di commutazione OFF | 0 - 59 min |

| LUNA 111 top3 EL | |
|--------------------------------------|---|
| Tipo di contatto | Contatto di commutazione |
| Larghezza | 2 moduli |
| Tipo montaggio | Montaggio su barra DIN |
| Tipo di collegamento | Morsetti a innesto DuoFix |
| Indicazione | LCD-Display |
| Elementi di comando | 4 tasti |
| Potenza di commutazione | 16 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 1$, 10 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$ |
| Carico max lampade a incand./alogene | 2600 W |

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1110230

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

LUNA 111 top3 EL

Codice articolo: 1110230

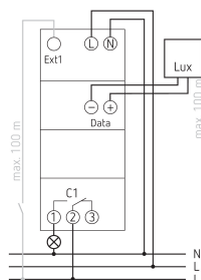
theben

Dati tecnici

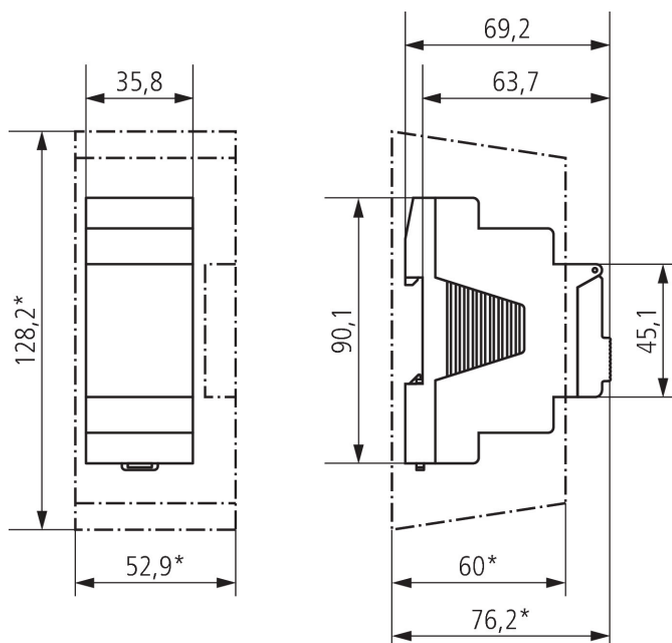
| LUNA 111 top3 EL | |
|--|-------------|
| Carico lampade alogene | 2600 W |
| Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) non compensate | 2600 VA |
| Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in parallelo | 130 μ F |
| Lampada LED < 2 W | 50 W |
| Lampada LED 2-8 W | 600 W |
| Lampada LED > 8 W | 600 W |

| LUNA 111 top3 EL | |
|---|--|
| Corrente di inserzione | max. 800 A / 200 μ s |
| Sensore (incluso) | Incasso a scomparsa |
| Materiale del contenitore e di isolamento | Termoplastica resistente alle alte temperature e autoestinguente |
| Temperatura ambiente d'esercizio | -25°C ... 55°C |
| Tipo di protezione | IP 20 |
| Classe di isolamento | II, Sensore III |
| Lunghezza max. cavo al sensore | 100 m |

Schemi di collegamento



Disegni quotati



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1110230

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

LUNA 111 top3 EL

Codice articolo: 1110230

theben

Accessori

Sensore di luminosità a scomparsa digitale

Codice articolo: 9070456



Set di programmazione OBELISK top2/3

Codice articolo: 9070409



Scheda di memoria OBELISK top2

Codice articolo: 9070404



Bluetooth OBELISK top3

Codice articolo: 9070130

