## LUNA 111 top3 AL

Codice articolo: 1110130



### Regolazione del tempo e della luce Interruttore crepuscolare

#### Descrizione del funzionamento

- Interruttore crepuscolare
- Sensore di luminosità esterno
- 1 canal
- 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
- Contaore di esercizio





#### Dati tecnici

	LUNA 111 top3 AL
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 III LUPS AL
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 φ = 1, 10 A con 250 V AC, cos φ = 0,6
Carico max lampade a incand./ alogene	2600 W

# LUNA 111 top3 AL

Codice articolo: 1110130

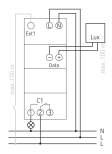


#### Dati tecnici

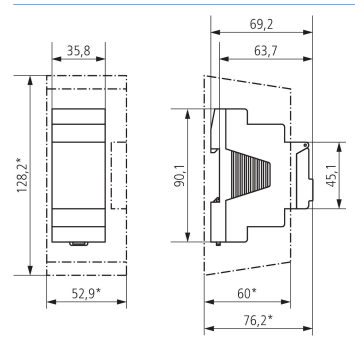
	LUNA 111 top3 AL
Carico lampade alogene	2600 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) non compensate	2600 VA
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in parallelo	130 µF
Lampada LED < 2 W	50 W
Lampada LED 2-8 W	600 W
Lampada LED > 8 W	600 W

	LUNA 111 top3 AL
Corrente di inserzione	max. 800 A / 200 µs
Sensore (incluso)	A parete
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



# LUNA 111 top3 AL

Codice articolo: 1110130



#### Accessori

Sensore di luminosità a parete digitale

Codice articolo: 9070415



Set di programmazione OBELISK top2/3

Codice articolo: 9070409



Scheda di memoria OBELISK top2 Codice articolo: 9070404



Bluetooth OBELISK top3 Codice articolo: 9070130

