LUNA 112 top3 AL

Codice articolo: 1120130



Regolazione del tempo e della luce Interruttore crepuscolare

Descrizione del funzionamento

- Interruttore crepuscolare
- Sensore di luminosità esterno
- 2 canali
- 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 112 top3 AL
Tensione d'esercizio	110 V AC - 230 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
Numero canali	2
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
Tipo di contatto	Contatto di commutazione

LUNA 112 top3 AL
2 moduli
Montaggio su barra DIN
Morsetti a innesto DuoFix
LCD-Display
4 tasti
16 A con 250 V AC, cos φ = 1, 10 A con 250 V AC, cos φ = 0,6
2600 W
2600 W

LUNA 112 top3 AL

Codice articolo: 1120130

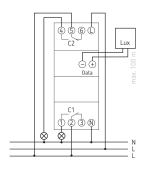


Dati tecnici

		LUNA 112 top3 AL
	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 112 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



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

