

LUNA 108

Codice articolo: 1080816

theben

Regolazione del tempo e della luce Interruttore crepuscolare

Descrizione del funzionamento

- Interruttore crepuscolare analogico
- Sensore di luminosità esterno
- Ritardo di inserimento/spegnimento fissi
- per evitare attivazioni indesiderate a causa di fulmini, fari di automobili, ecc.
- Indicazione dello stato di commutazione e del canale



Dati tecnici

LUNA 108	
Tensione d'esercizio	220 V AC - 240 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
Numero canali	1
Autoconsumo	~0,8 W
Campo di luminosità	2 - 100 lx
Ritardo di inserimento	20 s
Ritardo di commutazione OFF	80 s
Tipo di contatto	Chiusura
Uscita di commutazione	A potenziale zero
Larghezza	1 moduli
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Tipo di collegamento	Morsetti a vite

LUNA 108	
Potenza di commutazione	16 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 1$, 10 AX Carico lampade fluorescenti
Carico max lampade a incand. / alogene	2300 W
Carico lampade alogene	2300 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) non compensate	2300 VA
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in serie	2300 VA
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) circuito bimodale	2300 VA

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1080816

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 108

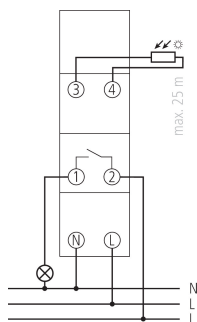
Codice articolo: 1080816

Dati tecnici

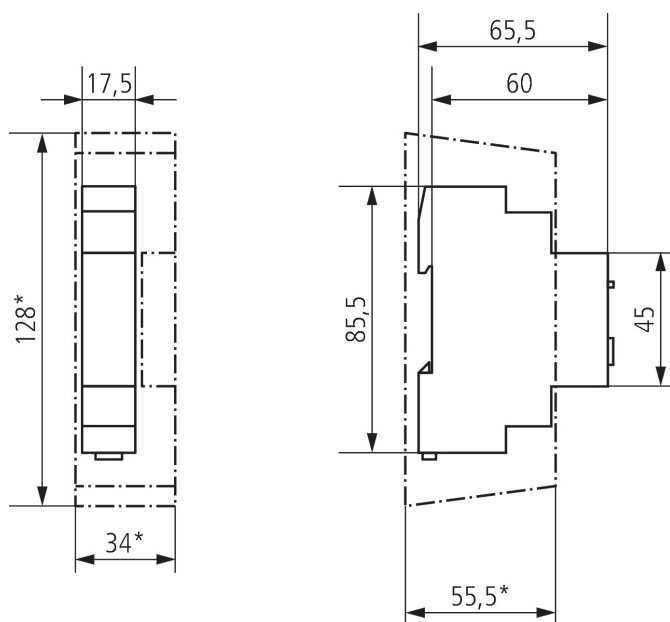
LUNA 108	
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in parallelo	400 VA 42 μ F
Lampada LED < 2 W	20 W
Lampada LED 2-8 W	55 W
Lampada LED > 8 W	70 W
Lampade a risparmio energetico	90 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatore elettronico)	300 W

LUNA 108	
Certificazioni	VDE
Sensore (incluso)	A parete
Materiale del contenitore e di isolamento	Termoplastica resistente alle alte temperature e autoestingente
Temperatura ambiente d'esercizio	-25°C ... 50°C
Tipo di protezione	IP 20, sensore IP 54
Classe di isolamento	II
Lunghezza max. cavo al sensore	25 m

Schemi di collegamento



Disegni quotati



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/1080816

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 108

Codice articolo: 1080816

theben

Accessori

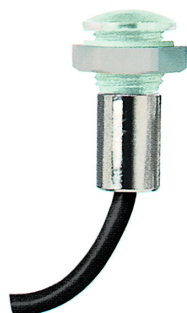
Sensore di luminosità a parete

Codice articolo: 9070008



Sensore di luminosità a scomparsa analogico

Codice articolo: 9070011



Calotta coprimorsetti 17,5 mm

Codice articolo: 9070065



Adattatore per installazione fronte pannello

Codice articolo: 9070001

