

## Controllo di case ed edifici LUXOR

### Descrizione del funzionamento

- Apparecchio base a 4 canali per controllo illuminazione
- Selettore per la configurazione delle funzioni di gestione centralizzata
- Ingressi U1 e I4 a potenziale zero
- Sistema modulare estensibile con funzioni di gestione centralizzata
- Per la commutazione delle utenze elettriche
- Commutazione manuale sull'apparecchio
- LED di indicazione
- 2 funzioni di temporizzazione (funzione luci scale con preavviso di spegnimento, coda)
- Possibilità di integrazione di fino a 16 moduli LUXOR
- ON/OFF centralizzato, funzione panico e simulazione di presenza
- I moduli LUXOR sono collegati mediante linea bus a 2 fili (bus COM)
- Lunghezza max. linea di ingresso fino a 100 m (ingressi U1)
- Ingresso I4 (L): per il collegamento di un interruttore contro correnti di guasto (RCD)
- Ingresso di tensione universale: 8–48 V AC/DC (ad es. per impianti citofonici) (U1)
- Comando per la configurazione delle funzioni di gestione centralizzata



### Dati tecnici

LUXOR 400	
Tensione d'esercizio	230 V AC
Frequenza	50 Hz
Larghezza	4 moduli
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Autoconsumo	~1,7 W
Potenza di dissipazione max.	2,8 W
Numero canali	4
Tipo di contatto	Chiusura
Cavo di collegamento	alimentazione 230 V indipendente dalle fasi, lunghezza di linea fino a 100 m

LUXOR 400	
Collegamento bus	EIB/KNX-linea bus tipo YCYM o Y(ST) Y o linea telecomunicazione J-Y(ST) Y/lunghezza fino a 100 m
Potenza di commutazione	16 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 1$ , 6 A con 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$
Adatto per SELV	No
Temperatura ambiente d'esercizio	-10°C ... 50°C
Tipo di protezione	IP 20
Classe di isolamento	Il secondo EN 60 730-1

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: [www.theben.it/prodotto/4000000](http://www.theben.it/prodotto/4000000)

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.



# LUXOR 400

Codice articolo: 4000000

**theben**

## Accessori

---

### Modulo diodo

Codice articolo: 9070367



### Adattatore per installazione fronte pannello

Codice articolo: 9070001

