

# LUNA 112 top3 AL

Artikel-Nr.: 1120130

**theben**  
energy saving comfort

## Zeit- und Lichtsteuerung Dämmerungsschalter

### Funktionsbeschreibung

- Dämmerungsschalter / Lichtsteuergerät
- Externer Lichtsensor im Lieferumfang
- 2 Kanäle
- App-Programmierung möglich
- Sichere Übertragung per optionalem Bluetooth Low Energy OBELISK top3
- Maximale Manipulationssicherheit, Programme können nur dann von der App übertragen werden, wenn der Bluetooth OBELISK top3 steckt
- Schalthelligkeit digital einstellbar
- Einstellbare Ein- und Ausschaltverzögerung
- Schalthelligkeit und -verzögerung für das Ein- und Ausschalten getrennt einstellbar
- Anzeige des Kanal- und Schaltzustandes, sowie aktuellem Lux-Wert im Display
- DuoFix-Federsteckklemmen
- Nulldurchgangsschaltung für relaischonendes Schalten und hohe Lampenlasten
- Bis zu 4 Sensoren anschließbar
- Bis zu 10 Geräte an einen digitalen Sensor anschließbar
- Schnittstelle für OBELISK top2 Speicherkarte (PC-Programmierung)
- Erweiterter Helligkeitsbereich
- Dauerschaltung EIN/AUS
- Test-Funktion
- Schaltungsvorwahl
- Displaybeleuchtung
- PIN-Codierung
- Betriebsstundenzähler



### Technische Daten

LUNA 112 top3 AL	
Betriebsspannung	100 – 230 V AC
Frequenz	50 – 60 Hz
Anzahl Kanäle	2
Stand-by Leistung	~0,8 W
Einstellbereich Helligkeit	1 – 99000 lx
Voreingestellter Helligkeitsbereich	15 lx
Einschaltverzögerung	0 – 59 min
Ausschaltverzögerung	0 – 59 min
Kontaktart	Wechsler

LUNA 112 top3 AL	
Breite	2 TE
Montageart	DIN-Schiene
Anschlussart	DuoFix-Steckklemmen
Anzeige	LCD-Display
Bedienelemente	4 Tiptasten
Schaltleistung	16 A bei 250 V AC, cos φ = 1, 10 A bei 250 V AC, cos φ = 0,6
Glüh-/Halogenlampenlast	2600 W
Halogenlampenlast	2600 W

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/1120130](http://www.theben.de/produkt/1120130)

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

26.02.2021

Seite 1 von 2

# LUNA 112 top3 AL

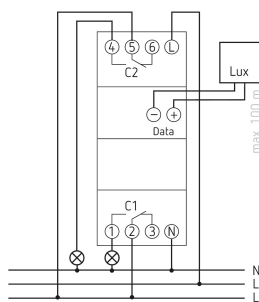
Artikel-Nr.: 1120130

**theben**  
energy saving comfort

## Technische Daten

LUNA 112 top3 AL		LUNA 112 top3 AL	
Leuchtstofflampenlast (VVG) nicht kompensiert	2600 VA	Sensor (inklusive)	Aufbau-Lichtsensord
Leuchtstofflampenlast (VVG) parallelkompensiert	130 $\mu$ F	Gehäuse- und Isolationsmaterial	Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste
LED-Lampe < 2 W	50 W	Umgebungstemperatur	-25°C ... 55°C
LED-Lampe 2-8 W	600 W	Schutzart	IP 20
LED-Lampe > 8 W	600 W	Schutzklasse	II, Sensor III
		Max. Leitungslänge zum Sensor	100 m

## Anschlussbilder



## Zubehör

**Aufbau-Lichtsensord digital**  
Artikel-Nr.: 9070415



**PC-Set OBELISK top2/3**  
Artikel-Nr.: 9070409



**Speicherkarte OBELISK top2**  
Artikel-Nr.: 9070404



**Bluetooth OBELISK top3**  
Artikel-Nr.: 9070130

