

## Zeit- und Lichtsteuerung Digitale Zeitschaltuhren

### Funktionsbeschreibung

- Digitale Astro-Zeitschaltuhr mit Wochenprogramm für UP-Wandmontage
- 1 Kanal
- App-Programmierung möglich
- Sichere Übertragung per optionalem Bluetooth Low Energy OBELISK top3
- Maximale Manipulationssicherheit, Zeitschaltprogramme können nur dann von der App in die Uhr übertragen werden, wenn der Bluetooth OBELISK top3 in der Uhr steckt
- Astronomische Schaltfunktion (automatische Berechnung der Sonnenauf- und Untergangszeiten für das ganze Jahr)
- Offset zum Anpassen der Sonnenauf- und Untergangszeiten
- 3 individuelle Dämmerungsbereiche plus Offset einstellbar (Sonnenuntergang, Dämmerung, Dunkelheit)
- 3 Sonderprogramme (Kleines Jahresprogramm)
- Astro-Impuls
- Programmierbare EIN-AUS Schaltzeiten, z. B. Nachtunterbrechung
- 84 Speicherplätze
- DuoFix Federsteckklemmen
- Textorientierte Bedienerführung im Display
- 6 Jahre Gangreserve
- Schnittstelle für OBELISK top2 Speicherkarte (PC-Programmierung)
- Schaltungsvorwahl
- Dauerschaltung EIN/AUS
- Integrierter Betriebsstundenzähler
- Ferienprogramm
- PIN-Codierung
- Automatische Sommer-/Winterzeitumschaltung
- Ausgleichsrahmen für viele gängige Schalterprogramme als Zubehör erhältlich



### Technische Daten

SELEKTA 070 top3 UP	
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
Montageart	Wandeinbau
Kontaktart	Schließer
Programm	Wochenprogramm
Programmfunktionen	Impuls
Anzahl Kanäle	1
Speicherplätze	84
Gangreserve	6 Jahre

SELEKTA 070 top3 UP	
Schaltleistung bei 250 V AC, $\cos \varphi = 1$	10 A
Schaltleistung bei 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Glüh-/Halogenlampenlast	2300 W
LED-Lampe < 2 W	50 W
LED-Lampe 2-8 W	600 W
LED-Lampe > 8 W	600 W
Kürzeste Schaltzeit	1 s

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/0700130](http://www.theben.de/produkt/0700130)

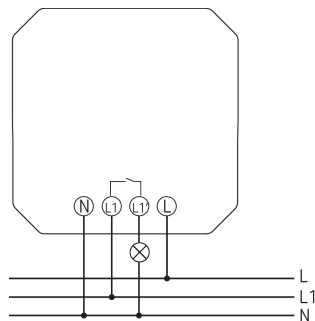
Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

## Technische Daten

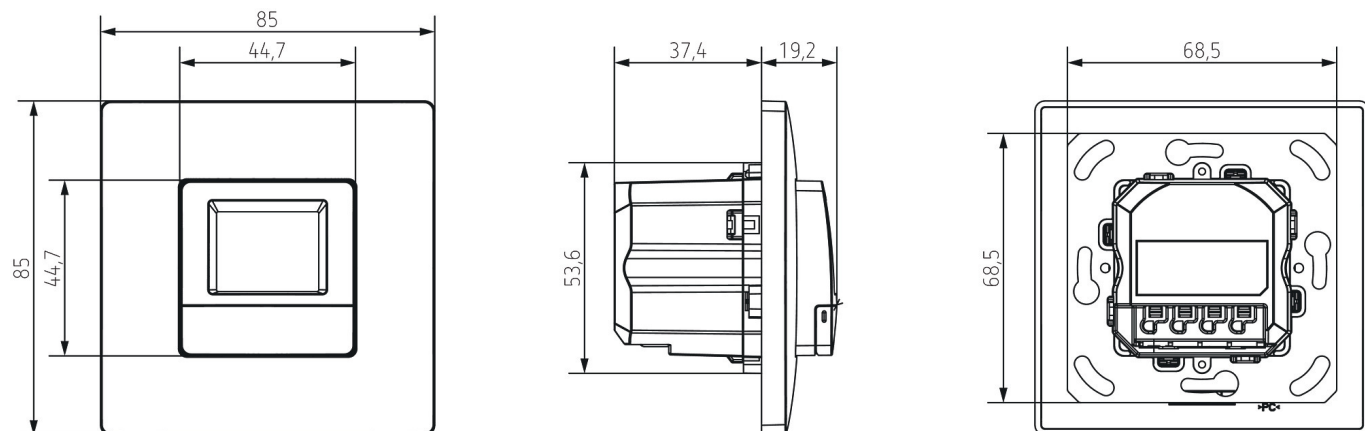
SELEKTA 070 top3 UP	
Ganggenauigkeit bei 25 °C	typisch $\pm 0,25$ s/Tag (Quarz)
Zeitbasis	Quarz
Stand-by Leistung	~0,4 W
Anschlussart	Schraubklemmen
Bedienelemente	4 Tiptasten

SELEKTA 070 top3 UP	
Gehäuse- und Isolationsmaterial	Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II nach EN 60 730-1
Umgebungstemperatur	-5°C ... 55°C

## Anschlussbilder



## Maßbilder



# SELEKTA 070 top3 UP

Artikel-Nr.: 0700130

**theben**

## Zubehör

### PC-Set OBELISK top2/3

Artikel-Nr.: 9070409



### Speicherkarte OBELISK top2

Artikel-Nr.: 9070404



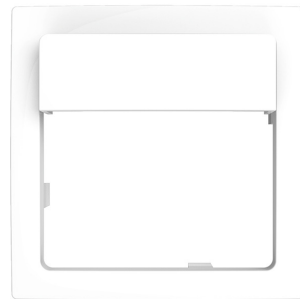
### Bluetooth OBELISK top3

Artikel-Nr.: 9070130



### Ausgleichsrahmen 45A BJBSI WH

Artikel-Nr.: 9070788



### Ausgleichsrahmen 45A MMP WH

Artikel-Nr.: 9070790



### Ausgleichsrahmen 45A GS WH

Artikel-Nr.: 9070791



### Ausgleichsrahmen 45A JAS WH

Artikel-Nr.: 9070789



### Ausgleichsrahmen 45A BS WH

Artikel-Nr.: 9070792



### Abdeckung theMura FED WH

Artikel-Nr.: 9070786



### Ausgleichsrahmen 45A BJRE WH

Artikel-Nr.: 9070754



### Ausgleichrahmen 45A MEMP CL

Artikel-Nr.: 9080004



### Ausgleichrahmen 45A GIST CL

Artikel-Nr.: 9080005



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/0700130](http://www.theben.de/produkt/0700130)

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

# SELEKTA 070 top3 UP

Artikel-Nr.: 0700130

**theben**

## Zubehör

**Ausgleichrahmen 45A BESI CL**  
Artikel-Nr.: 9080006



**Ausgleichrahmen 45A BJBA CL**  
Artikel-Nr.: 9080002



**Ausgleichrahmen 45A JUAS CL**  
Artikel-Nr.: 9080003



**Ausgleichrahmen 45A BJRE CL**  
Artikel-Nr.: 9080001



**Ausgleichrahmen 45A FEED CL**  
Artikel-Nr.: 9080007

