

Beschreibung:

Astronomische, 1-kanalige Verteilerschaltuhr für die Zeit- und Sonnenstandsabhängige Steuerung von Beleuchtungssystemen.

- Einfache Auswahl der geografischen Zone anhand einer Städteliste
- Tages- und Wochenprogramm
- Großes Display mit heller Hintergrundbeleuchtung
- Schnittstelle zur Programmierung via Bluetooth

Technische Daten:

Betriebsspannung	230 V AC (andere auf Anfrage)
Schaltleistung	16 (10) / 250 V AC
Kontakt	potentialfreier Wechsler
Schaltgenauigkeit	±1 Sek. / Tag bei 23 °C
Gangreserve	≥ 4 Jahre ohne Stromanschluss (austauschbare Lithiumbatterie)
Maximale Last	<ul style="list-style-type: none"> • Glühlampen: 3000 W. • Leuchtstofflampen: 1200 VA. • Halogenlampen (Niedervolt): 2000 VA. • Halogenlampen (230 V AC): 3000 W. • Energiesparlampen (CFL): 600 VA. • Downlights: 400 VA. • LEDs: 90 VA.
Speicherplätze	22
Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung	Ja
Schutzart	IP 20

