



## Rolladen- steuerungen

### Rolltec Pico Sun Rolltec Pro G/S Rolltec Plus G/S

Art.-Nr.: 01803030

Art.-Nr.: 01805030

Art.-Nr.: 01805050

Rolladensteuerungen zur manuellen  
oder automatischen Steuerung  
von elektrisch angetriebenen Rolläden.



#### Rolltec Pico Sun



#### Kurzbeschreibung

- Einfache Bedienung über große Pfeiltasten und Display
- Datenspeicherung bei Stromausfällen
- Tägliche Auf- und Abfahrzeiten programmierbar
- Hand- oder Automatikbetrieb einstellbar
- Zufallsfunktion, Zufallszeiten zur Anwesenheitssimulation einstellbar
- Sonnenfunktion, Anschlussmöglichkeit für Luxsensor

#### Rolltec Pro G/S



#### Kurzbeschreibung

Alle Funktionen wie bei Rolltec Pico Sun beschrieben, jedoch zusätzlich:

- Wochenfunktion, Auf- und Abfahrzeit für jeden Wochentag individuell programmierbar
- Astrofunktion, Auf- und Abfahrt nach Sonnenauf- und untergangszeiten
- Astro-Korrekturzeit individuell einstellbar
- Motorlaufzeit einstellbar
- Belüftungswende einstellbar
- Anschlussmöglichkeit für Glasbruchsensor

#### Rolltec Plus G/S



#### Kurzbeschreibung

Alle Funktionen wie bei Rolltec Pico Sun beschrieben, jedoch zusätzlich:

- Wochenfunktion, Auf- und Abfahrzeit für jeden Wochentag individuell programmierbar
- Astrofunktion, Auf- und Abfahrt nach Sonnenauf- und untergangszeiten
- Astro-Korrekturzeit
- Belüftungswende einstellbar
- Anschlussmöglichkeit für Glasbruchsensor

#### Technische Daten

Betriebsspannung:	230VAC, 50 Hz
Bemessungs-Stoßspannung:	2,5 kV
Leistungsaufnahme:	2 W
Ausgang:	230VAC, 50 Hz
Schaltleistung:	250VAC, 3A, $\cos \varphi \approx 0,8$ ind.
Schaltzeit (Rolltec Plus G/S / Pico Sun):	120 Sekunden
Schaltzeit (Rolltec Pro G/S):	3 – 120 Sekunden
Softwareklasse:	A
Betriebstemperaturbereich:	0 °C bis +40 °C
Schutzart:	IP 40
Verschmutzungsgrad:	2
Maße (L × B × H):	69 × 69 × 54 mm
Farbangabe:	signalweiß (ähnlich RAL 9016)

#### Zubehör

- Abdeckrahmen
- Aufputzgehäuse
- Luxsensoren LS GS
- Glasbruchsensoren GB GS (nicht für Rolltec Pico Sun)