SL01 Lichtsensor



Der Lichtsensor SL01 misst zyklisch den aktuellen Helligkeitswert und überträgt diesen per Funk.

Der Lichtsensor ist nur in Verbindung mit der Schaltuhr RTS07 einsetzbar.

Ein schwacher Batteriestand des Sensors wird im Display der Funkschaltuhr RTS07 angezeigt.



SL01E5001-01-01K

Technische Daten

Codierung	EasywaveSensor-Telegramm *)
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	1
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	1x 3V-Batterie, CR2032
Sonnenschutzbetrieb	ca. 2.000lx bis 80.000lx
Dämmerungsbetrieb	ca. 2lx bis 250lx
Betriebstemperatur	0 °C bis +70 °C
Abmessungen	Ø 40×12 mm
Gewicht	13 g (inklusive Batterie)
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

^{*)} kann nur in RTS07 eingelernt werden

Lieferumfang

- · Lichtsensor
- Batterie
- Klebepad
- Bedienungsanleitung

Zubehör (optional)

ACC-T00-01-23P Gehäuseschlüssel rund
ACC-SEA-01-00P10 10x O-Ring-Dichtung
ACC-FIX-06-00P10 10x Klebepad







ACC-T00-01-23P

ACC-SEA-01-00P10

ACC-FIX-06-00P10

Ausführungen

Produktnummer	Beschreibung
SL01E5001-01-01K	Lichtsensor, Easywave, 1–Kanal, weiß

FUNK: Flexibilität | Komfort | Energieeffizienz | Sicherheit