

## Technische Daten

**Betriebsspannung:** 11 - 14V Gleichspannung

**Stromaufnahme (12V) je Ampel mit einem Signalgeber:**

**bei Kabel- / Quarzbetrieb:** typ. 1,05A (0,53A), max. 1,89A (0,92A)

**bei Funkbetrieb:** typ. 1,2A (0,68A), max. 2,04A (1,07A)

(Werte in Klammern gelten für Nachtbetrieb)

**Stromverbrauch:** ca. 25 Ah pro Tag und Signalgeber

**Leuchtmittel:** 12V/10W Halogen

**Steuerungsarten:** Festzeit, verkehrsabhängig, Hand

**Zeiteinstellbereich:** 0s - 9999s in Sekundenschritten

**Datenübertragung:** Rückmeldungsfunk, Einstreckenfunk, Kabel, Quarz-Zeitmodul  
je nach Ausstattung

**Funkstrecke:** max. Länge unter idealen Bedingungen 2000m