

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: Rückmeldungsfunke, Einstreckenfunke, Kabel, Quarz-Zeitmodul
je nach Ausstattung

Funkstrecke: max. Länge unter idealen Bedingungen 2000m