



Elektrotechnische Fabrik
GmbH & Co. KG

Bevertalstraße 20
D-42499 Hückeswagen
Tel.: +49 2192 9166 0
Fax: +49 2192 9166 66

Montage im Mast

- Den Lichtmastempfänger in den geöffneten Lichtmast einsetzen und am Gerüstesteg befestigen

Montageanleitung

Lichtmastempfänger HSW 3110
LoRa-Schaltmodul

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Lichtmastempfänger HSW 3110 ist zum Einbau in geeignete Lichtmaste vorgesehen.
Bei einer anderen Verwendung des Produkts ist Rücksprache mit dem Hersteller zu halten.

Sicherheitshinweise

Beim Arbeiten an elektrischen Anlagen sind die gültigen Bestimmungen wie z.B. VDE 0100 einzuhalten. Die Montage ist nur von Fachpersonal oder unterwiesenen Personen im spannungsfreien Zustand auszuführen.

Service

Bei Funktionsstörungen oder Reklamationen des Produkts wenden Sie sich bitte an ihren Verkaufsberater oder an den Hersteller.

Technische Daten

Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Abmessungen (L x B x H)	171 x 72 x 50 mm
Mastinnendurchmesser	ab Ø 80 mm
Anschlussquerschnitt	max. 2,5 mm ²

Anschluss

Je nach Ausstattung des Lichtmastempfängers:

- Adern der Anschlussleitung gemäß der Kabelbelegung anschließen
- Stecker der Anschlussleitung gemäß der Kabelbelegung einstecken

Funktionsprüfung Lichtmastempfänger

- Sobald Spannung anliegt, leuchtet am Lichtmastempfänger eine grüne LED
- Prüftaster betätigen um die Relais zu schalten
- Der Lichtmastempfänger kann über ein LoRa-Netz eingebunden und über eine passende Anwendung bedient werden.

Parametrierung

- Zum Parametrieren des Lichtmastempfängers ist das Gehäuse zu öffnen
- Die Parametrierung des Lichtmastempfängers kann über eine passende Anwendung in einem LoRa-Netz parametrieren werden.

Sicherheitshinweis

- Parametrierung des LoRa-Empfängers nur im **spannungslosen** Zustand vornehmen!

