

Baustellenampel

Transportable Lichtsignalanlage nach VDE, RILSA und TL-Mobile Lichtsignalanlagen Lichtsignalanlage LZA 500-LED



geprüft nach TL-Transportable Lichtsignalanlagen

- Geprüft nach TL-Transportable Lichtsignalanlagen
- Lichtsignalanlage für einspurige Verkehrsführung
- Standardmäßig eingerichtet für Quarz- und Kabelbetrieb
- Auch als Kreuzungs- oder Einmündungsanlage verfügbar
- Akkufreier Pilot zur Datenübertragung
- Mehrsprachige Displayanzeige, länderspezifische Programme und Sprachen wählbar
- Nachrüstbar für Funkbetrieb mit Mehrfrequenztechnik
- Auch verfügbar mit Radar-Sensoren für verkehrabhängige Grünzeitverlängerung (KVG/FVG) oder verkehrabhängigen Grün-Anforderungsbetrieb (KVA/FVA)
- Für 12 V Akkubetrieb
- Optional mit Kontrastblende

| Lichtsignalanlage LZA 500-LED | Art.-Nr. |
|---|---------------|
| Quarz-Lichtsignalanlage LZA 500-LED bestehend aus: 2 Signalgebern mit Sonnenblenden, Quarzsteuerung und klappbaren Standrohren, 2 Signalgeberwagen mit Stahl-Akkubehältern, 1 Piloten | 960-145562151 |
| Quarz-Lichtsignalanlage LZA 500-LED für Kabelbetrieb bestehend aus: 2 Signalgebern mit Sonnenblenden, Quarzsteuerung und klappbaren Standrohren, 2 Signalgeberwagen mit Stahl-Akkubehältern, 1 Piloten (wird bei Inbetriebnahme ohne Signalverbindungsleitung benötigt) 100 m Signalverbindungsleitung für Kabelbetrieb | 960-145562152 |
| Quarz-Lichtsignalanlage LZA 500 F-LED mit Funkrückmeldung, 869 MHz bestehend aus: 2 Signalgebern mit Sonnenblenden, Quarzsteuerung und klappbaren Standrohren, 2 Signalgeberwagen mit Stahl-Akkubehältern, 1 Piloten (wird bei Inbetriebnahme ohne Funkmodul benötigt), 2 Funkmodulen | 960-145562353 |
| Quarz-Lichtsignalanlage LZA 500-LED KVG/KVA für Kabelbetrieb, mit Radar-Sensoren für verkehrabhängige Steuerung bestehend aus: 2 Signalgebern mit Sonnenblenden, Quarzsteuerung, klappbaren Standrohren und Radar-Sensoren, 2 Signalgeberwagen mit Stahl-Akkubehältern, 1 Piloten 100 m Signalgeberverbindungsleitung für Kabelbetrieb | 960-145562154 |
| Quarz-Lichtsignalanlage LZA 500-LED FVG/FVA, mit Funkrückmeldung, 869 MHz mit Radar-Sensoren für verkehrabhängige Steuerung bestehend aus: 2 Signalgebern mit Sonnenblenden, Quarzsteuerung, klappbaren Standrohren und Radar-Sensoren, 2 Signalgeberwagen mit Stahl-Akkubehältern, 1 Piloten, 2 Funkmodulen | 960-145562355 |



Lichtsignalanlage LZA 500-LED



Transportstellung