

NZSP-1_01 Leuchtpfeil SS13-L LED

Leuchtpfeil ist ein Leuchtensatz zur Montage auf Warntafeln für die Beschilderung von Arbeitsstellen auf Straßen. Der Leuchtpfeil wird auch als Leuchtpfeil und **Leuchtkreuz (kleine Ausführung)**, Warnpfeil oder Signalpfeil bezeichnet.

- > **2 LED-Warnleuchten** ø300mm **EN 12352 L9H**
- > **13 LED-Leuchten** ø200mm **EN 12352 L8H**
- > Dämmerungsautomatik und Umpolungsschutz
- > weiter wird der Akku durch die Elektronik vor Tiefentladung geschützt, indem die Lichtsymbole, ggf. auch die oberen Warnleuchten ausschaltet werden abhängig von dem aktuellem Stand des Akkus
- > Lichtsymbole werden automatisch eingeschaltet abhängig von der Position des Blechpfeils auf dem blauen runden Verkehrszeichen
- > Modi des Leuchtpfeils: Leuchtpfeil links, Leuchtpfeil rechts und Leuchtkreuz



TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	12/24V=
Stromaufnahme 12V=	Tag 1,76A Nacht 0,65A
Mittlere Stromaufnahme 12V=	30Ah / 24 Stunden
Stromaufnahme 24V=	Tag 1,0A Nacht 0,37A
Mittlere Stromaufnahme 24V=	16,3Ah / 24 Stunden
Blinkfrequenz	60/min.
Gewicht	15kg

ANHÄNGER MIT DEM LEUCHTPFEIL
SS13-L LED HÄLT UNUNTERBROCHEN
BLINKEND BIS ZU 6 TAGEN MIT DEM
AKKU 12V/180AH

PRODUKTE

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-035-005025	NZSP-1_01 Leuchtpfeil SS13-L LED	1 St.

ZUBEHÖR

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-035-005520	NZSP-1_01 Erweiterung Leuchtpfeil auf SS15 LED	1 St.
1-035-200010	NZSP-1_01 Motorische Pfeildreheinrichtung MOS 12V	1 St.

1-035-201010	NZSP-1_01 Motorische Hebe-/Senkvorrichtung MZS 12V	1 St.
1-035-202010	NZSP-1_01 Motorische Hebe-/Senkvorrichtung und Pfeildreheinrichtung MZS+MOS 12V	1 St.
1-035-020200	Funkfernbedienung SS15-2_02 MZS RADIO	1 St.