

NZSP-1_01 Leuchtpfeil SS13-H

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

- > **2 Halogen-Warnleuchten** ø300mm **EN 12352 L9H**
- > **13 Halogenleuchten** 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 ausgeschaltet werden abhängig von dem aktuellem Stand des Akku
- > 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 9A Nacht 5,5A
Mittlere Stromaufnahme 12V=	173Ah / 24 Stunden
Stromaufnahme 24V=	Tag 5A Nacht 3,1A
Mittlere Stromaufnahme 24V=	97Ah / 24 Stunden
Blinkfrequenz	44/min.
Gewicht	15kg

ANHÄNGER MIT DEM LEUCHTPFEIL SS13-H HÄLT UNUNTERBROCHEN BLINKEND BIS ZU 25 STUNDEN MIT DEM AKKU 12V/180AH

PRODUKTE

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-035-000020	NZSP-1_01 Leuchtpfeil SS13-H	1 St.

ZUBEHÖR

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
-------------	--------------------	--------

1-035-000520	NZSP-1_01 Erweiterung Leuchtpfeil auf SS15	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_01 MZS RADIO	1 St.