

Vorwarn-Leuchten LED

Vorwarn-Leuchten dienen besonders zum Hervorheben von Verkehrszeichen, Zeichen auf Autobahnportalen oder Fahrzeughecks der Instandhaltungsfahrzeuge.

- > **1 bis 3 LED-Leuchten** ø300mm **EN 12352 L9H**
- > Leuchten funktionieren **synchron** oder **asynchron** blinkend
- > Dämmerungsautomatik und Umpolungsschutz
- > weiter wird der Akku durch die Elektronik vor Tiefentladung geschützt
- > **5m Anschlusskabel mit Akkuklemmen**, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- > Leuchten können mit Schrauben M8 (waagrecht in der Achse 90mm voneinander) befestigt werden



Technische Angaben in der Tabelle beziehen sich auf eine Vorwarn-Leuchte.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	12/24V=
Stromaufnahme 12V=	Tag 0,50A Nacht 0,25A
Mittlere Stromaufnahme 12V=	9,0Ah / 24 Stunden
Stromaufnahme 24V=	Tag 0,28A Nacht 0,14A
Mittlere Stromaufnahme 24V=	5,1Ah / 24 Stunden
Blinkfrequenz	60/min.
Maße (BxHxL)	340x340x210mm
Gewicht	2,5kg



DANK IHRER HOHEN LICHTINTENSITÄT WERDEN DIE LEUCHTEN VOR ALLEM AUF AUTOBAHNEN EINGESETZT

PRODUKTE

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-230-102051	Vorwarn-Leuchte VLSU-1 LED	1 St.
1-230-102052	Vorwarn-Leuchte-Zweifach VLSU-2 LED	1 St.
1-230-102053	Vorwarn-Leuchte-Dreifach VLSU-3 LED	1 St.

ZUBEHÖR

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-920-010200	Schilder-Universalhalter 40/40	1 St.
1-920-010201	Set 2x M8x20	1 St.