

LED-Lauflicht

Das neue Lauflicht mit wahlweise 4-7 Leuchtenkörpern in LED-Technik und hervorragenden Lichtwerten. Aufgrund der geringen Bautiefe der Leuchtenkörper von nur 17 mm sind verschiedenste Einbauorte möglich.

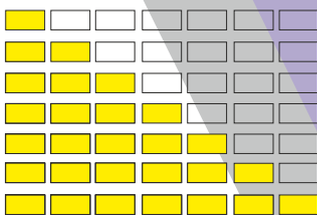
Die Steuerelektronik ist vollständig im Bedienteil integriert und ermöglicht die Steuerung der unterschiedlichen Funktionen. Am Bedienteil lässt sich die Blitzcharakteristik mittels Schalter von Quadroblitz auf Stroboskopblitz umstellen.



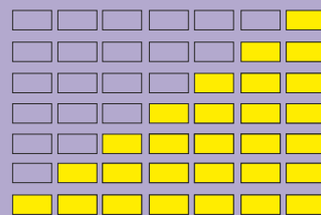
- brillante Lichtwerte und hervorragende Warnwirkung
- rechtzeitiger Hinweis für den nachfolgenden Verkehr auf eine Gefahrenstelle bei allen Witterungsbedingungen und Sichtverhältnissen
- Aufbau mit wahlweise 4 - 7 LED-Leuchtenkörpern
- geringer Stromverbrauch (wichtig für Absicherung ohne Motorbetrieb)
- Steuerungselektronik vollständig im Bedienteil integriert
- Bedienung über BE 200 BLL

Vorprogrammierte Laufmuster:

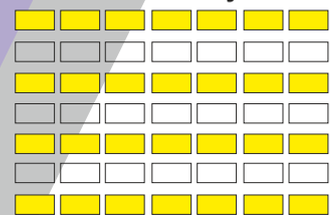
Von-links-nach-rechts



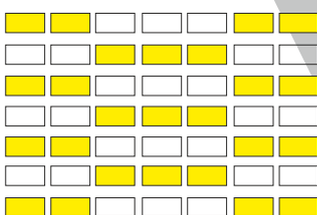
Von-rechts-nach-links



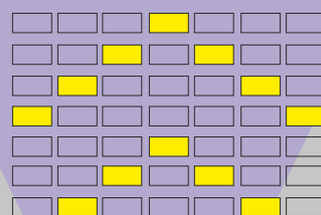
Rückwärtswarnsystem



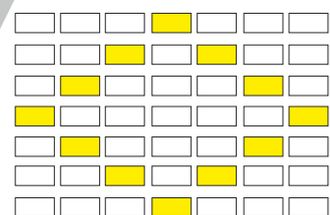
Alternierend



Von-der-Mitte-nach-Außen



Mitten-Außen-Mitte



Technische Daten und Zulassung:

Bezeichnung:	Sputnik SL	
Spannung:	12 V / 24 V	
Blitzfrequenz:	> 2 Hz	
mittlere Stromaufnahme:	12V: 0,8A (je LK)/ 24V: 0,6A (je LK)	
Schutzart:	IP6K7, IPX9K	
Zulassung:		
Licht nach TA20:	horizontal	~ K 960
	vertikal	~ K 1010
EMV nach ECE-R 10:		(E1) 10R-04 6845