

## Heckwarnanlage TRAFLED-WB WARNING BAR

Heckwarnanlage TRAFLED8-WB mit 6 gelben und 2 blauen LED-Modulen oder TRAFLED10-WB Warning Bar mit 8 gelben und 2 blauen LED-Modulen. Leistungsstarke LEDs garantieren die optimale Absicherung am Einsatzort.

### Kurzdaten

- Betriebsspannung 10-30VDC
- 6+2 oder 8+2 LED-Module
- Blaue LED-Module extern schaltbar
- Auch bedienbar über System Eurosmart oder GO112
- 15m Kabel
- inkl. Montagemaaterial

### Technische Daten

Modell	TRAFLED8-WB	TRAFLED10-WB
Betriebsspannung	10-30VDC	
Stromaufnahme	1,9A (12V)/1A (24V)	2,4A (12V)/1,2A (24V)
Anzahl LED-Module	6x gelb + 2x blau	10x gelb + 2x blau
Größe Heckwarnanlage (LxHxT)	888x24x38mm	1100x24x38mm
Größe Bedienteil (BxHxT)	87x80x20mm	
Schutzart	IP65	
Zul. EMV n. ECE R10 od. gleichwertig	✓	



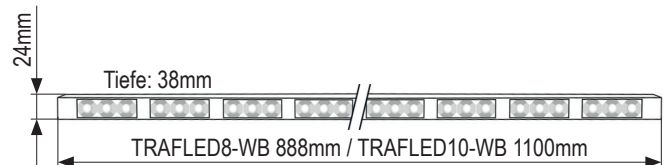
TRAFLED8-WB eingeschaltet



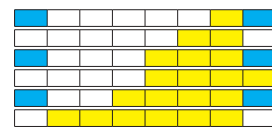
TRAFLED8-WB ausgeschaltet



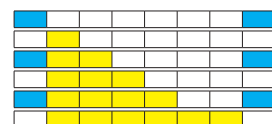
Bedienteil



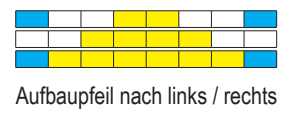
### Blinkmuster



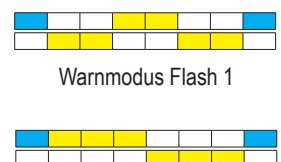
Aufbaupfeil nach links



Aufbaupfeil nach rechts



Aufbaupfeil nach links / rechts



Warnmodus Flash 1



Warnmodus Flash 2

Grafiken zeigen TRAFLED8-WB. Die blauen LED-Module können über das Steuergerät oder in Verbindung mit System EuroSmart oder GO112 aus-/eingeschaltet werden.

### Artikeltabelle

1	TRAFLED8-WB, L=89cm, 10-30VDC, Warnfarbe blau/gelb, 8x LED-Module, inkl. Bedienteil	ArtNr.: 114054113101
2	TRAFLED8-WB, L=89cm, 10-30VDC, Warnfarbe blau/gelb, 8x LED-Module, ohne Bedienteil	ArtNr.: 114054113105
3	TRAFLED10-WB, L=110cm, 10-30VDC, Warnfarbe blau/gelb, 10x LED-Module, inkl. Bedienteil	ArtNr.: 114054113121
4	TRAFLED10-WB, L=110cm, 10-30VDC, Warnfarbe blau/gelb, 10x LED-Module, ohne Bedienteil	ArtNr.: 114054113125

K09-P015-S01-V03

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.