



LED - Heckwarnsysteme



Modernste Einsatz- / Arbeitsstellenabsicherung mit neuester LED-Technik



Beschreibung:

Mit dem LED-Heckwarnsystemen werden auch gefährliche Einsätze auf den Straßen bei schlechter Sicht oder Dunkelheit nicht zum unkalkulierbaren Risiko.

Die zuverlässigen und kompakten LED-Heckwarnsysteme bieten die Möglichkeit schnell und einfach Einsatz-, Arbeits-, Unfall- und Gefahrenstellen bereits auf der Anfahrt mit auffälligen Blitzmuster zu sichern.

Die LED-Heckwarnsysteme sind einfachst zu montieren und somit ideal für die Nachrüstung Ihres bestehenden Fuhrparks geeignet.

Durch die vollständig integrierte Elektronik reduziert sich der Montageaufwand auf ein Minimum.

Durch den Einsatz von speziell ausgewählten LED's der neuesten Generation sowie eines neu entwickelten Linsensystems erreichen die LED - Heckwarnsysteme weit höhere Lichtwerte als vom Gesetzgeber gefordert.

Durch das fließgepresste Aluminium und spezieller Klebtechnik trotzen die LED-Heckwarnsysteme jedem Hochdruck- bzw. Dampfreiniger.

Die verbauten Optiken und die außenliegende Lichtscheibe garantieren einen großen vertikalen und horizontalen Abstrahlwinkel.

Mit den verbauten 3 Watt Cree - LED's weisen Sie frühzeitig auf Ihre Sondersignalfahrt bzw. Einsatzstelle hin.

LED - Heckwarnsysteme "REAR-STAR-FLASH"

Technische Daten:

Betriebsspannung:
LED-Typ:
Blitzmuster:
Schutzart:
Bedieneinheit:
Zulassungen / Lichttechnische Prüfung für Deutschland und Europa:

9 - 30V (Anschlusskabel: 15 m / Sonderlängen auf Anfrage)
3W Cree LED's
ECE-R65 konform - blaue und gelbe Module alternieren
IP 67
EIN / AUS (wenn zweifarbig seperat schaltbar)



Anzahl LED's (X) / Module

xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx				
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx				
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx				
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx		
xxx	xxx	xxx	xxx	Verbindungskabel		xxx	xxx	xxx	xxx
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx
xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx

Artikel-Nr.	Abm. LxTxH	€/ Stück inkl. 19% MwSt.
RSFFB360	538x57x43 mm	529,99 €
RSFFB36B	538x57x43 mm	529,99 €
RSFFB36BOB	538x57x43 mm	559,99 €
RSFFB380	750x57x43 mm	599,99 €
RSFFB380 (2S)	375x57x43 mm (2x)	649,99 €
RSFFB38B	750x57x43 mm	599,99 €
RSFFB38BOB	750x57x43 mm	629,99 €
RSFFB660	900x57x43 mm	649,99 €
RSFFB66B	900x57x43 mm	649,99 €
RSFFB66BOB	900x57x43 mm	679,99 €
RSFFB680	1210x57x43 mm	759,99 €
RSFFB68B	1210x57x43 mm	759,99 €
RSFFB68BOB	1210x57x43 mm	999,99 €

LED - Heckwarnsysteme

LED-SAFETY-LIGHTS Schwalbenstraße 27 47877 Willich Einzelunternehmen – Ust-IdNr.: DE815349453

www.led-safetylights.de Tel.: +0049 (0)172 5816018 e-mail: info@led-safetylights.de

Bankverbindung: Deutsche Skatbank - BLZ: 83065408 Kto-Nr.: 4719166

IBAN: DE50 8306 5408 0004 7191 66 - BIC (SWIFT-Code): GENODEF1SLR



LED - Heckwarnsysteme



Modernste Einsatz- / Arbeitsstellenabsicherung mit neuester LED-Technik

LED - Heckwarnsysteme "REAR-STAR-FLASH"



Anzahl LED's (X) / Module
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX

Gelb / Blau umschaltbar

Artikel-Nr.	Abm. LxTxH	€/ Stück inkl. 19% MwSt.
RSFDL240	908x55x40 mm	819,99 €
RSFDL24BOU	908x55x40 mm	929,99 €
RSFDL24BOB (M5 / A2B)	1060x55x40 mm	849,99 €
RSFDL24BOB	1211x55x40 mm	899,99 €

LED - Verkehrsleit- / Heckwarnsysteme (mit Verkehrsleitmustern)

Technische Daten:

Betriebsspannung:
LED-Typ:
Anzahl Blitzmuster:
Schutzart:
Bedieneinheit:
Zulassung / Lichttechnische Prüfung:

9 - 30V (Anschlusskabel: 15 m / Sonderlängen auf Anfrage)
3W Cree LED's
32 (inkl. Linkslauf / Rechtslauf / Mitte - Außen / Warnmuster)
IP 67
- EIN / AUS
- Blitzmusterwechsel
- High / Low Lichtintensität
- Rechts- / Linkslauf
- Mitte nach Außen / Warnmuster



SAE

Anzahl LED's (X) / Module
XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX
XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX
XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX
XXXX XXXX XXXX XXXX Verbindungskabel XXXX XXXX XXXX XXXX
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX

Außen Blaulicht / Mitte Lauf- / Warnlicht

Artikel-Nr.	Abm. LxTxH	€/ Stück inkl. 19% MwSt.
VWA8M3L (LS)	751x60x43 mm	579,99 €
VWA8M4L (LS)	895x60x43 mm	589,99 €
VWA6M6L (LS)	908x60x43 mm	579,99 €
VWA10M3L (LS)	938x60x43 mm	599,99 €
VWA12M3L (LS)	1130x60x43 mm	729,99 €
VWA8M4L2S (LS)	440x60x43 mm (2x)	699,99 €
VWA6M6L (LS) A2B	1224x60x43 mm	889,99 €

Dual Color LED - Verkehrsleit- / Heckwarnsysteme (blaue Warn- / gelbe Leitmuster)

Technische Daten:

Betriebsspannung:
LED-Typ:
Anzahl Blitzmuster:
Schutzart:
Bedieneinheit:
Zulassung / Lichttechnische Prüfung:

9 - 30V (Anschlusskabel: 15 m / Sonderlängen auf Anfrage)
3W Cree LED's
32 Warnmuster (blau) / je 5 Links-, Rechts- u. Mitte nach Außen (gelb)
IP 67
- EIN / AUS
- Blitzmusterwechsel
- Gelbes Laufflicht nach links bzw. Rechts
- Gelbes Laufflicht Mitte nach Außen
- Blaues Warnlicht

SAE

Anzahl LED's (X) / Module
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX
XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX XXXXX

Dual Color LED's (blau / gelb)

Artikel-Nr.	Abm. LxTxH	€/ Stück inkl. 19% MwSt.
VWADC6M6L (LS)	908x60x43 mm	669,99 €
VWADC8M6L (LS)	1208x60x43 mm	729,99 €

LED-SAFETY-LIGHTS Schwalbenstraße 27 47877 Willich Einzelunternehmen – Ust-IdNr.: DE815349453

www.led-safetylights.de Tel.: +0049 (0)172 5816018 e-mail: info@led-safetylights.de

Bankverbindung: Deutsche Skatbank - BLZ: 83065408 Kto-Nr.: 4719166

IBAN: DE50 8306 5408 0004 7191 66 - BIC (SWIFT-Code): GENODEF1SLR

LED - Heckwarnsysteme