

LED VMS TMA Overhead



Funkfernbedienung



Technische Daten

Technische Daten Vorwarnsystem

Gewicht	ca. 1200 kg
Rahmen	Feuerverzinkt & Aluminium
Ladegerät	30A inkl. Mitladevorrichtung
Akkus	12V/ 720Ah (PzV Premium)
Hebe-/ Senkvorrichtung Leuchtpfeil	Hydraulisch
Hebe-/ Senkvorrichtung TMA	Hydraulisch
Versorgungsspannung	12V

Bedienung / Steuerung

Bedieneinheit 1	Funkfernbedienung mit Rückmeldung
Bedieneinheit 2	Bedienteil fix montiert am Anhänger (Backup)

Technische Daten Weitwarneinrichtung

Weitwarneinrichtung	2 Stk. LED-Leuchten
Zulassung Warnleuchten	Gem. EN-12352, Kl. L9H/ L9M

Technische Daten Warntafel

Leuchtpfeilanlage	Gem. TL-Absperrtafeln bzw. TL-Warnleuchten
Zulassung Warnleuchten	Gem. EN-12352, Kl. L8H und Kl. L9H/ L9M
Helligkeitsanpassung	Automatisch

Technische Daten LED Anzeige Ausleger

Abmessung (BxH)	2540 x 960 mm
Auflösung	Gesamt 128 x 48 px (48 x 48 px + 80 x 48 px)
Pixelabstand	20 mm

Technische Daten LED Anzeige rückwärts

Abmessung (BxH)	1280 x 1600 mm
Auflösung	64 x 80 px
Pixelabstand	20 mm

Technische Daten LED Anzeigen

LED Technik	RGB Fullcolor
Programmierung	Frei programmierbar
Bilderstellung	Paint oder LED-Image Tool (*.bmp)
Helligkeitsanpassung	Automatisch
Temperaturbereich	von -20°C bis +60°C
Schutzklasse	IP 54
Lichttechnische Prüfung	gem. EN-12966

Optionales Zubehör

LED-Kennleuchte	
G.T.M.S. - Global Traffic Management System	

