eurosignal

LED-Lichtleitsystem MobiLED 48x40 ESH RGB, Automatik, Vollmatrix



Funkferngesteuertes, motorisch klappbares, RGB Fullcolor Vollmatrix-LED-Panel für Ihr Einsatzfahrzeug oder die Begleitfahrzeuge Ihres Sondertransportes. Frei bmp-programmierbare Matrix (48x40 Pixel RGB-LED-Cluster).

Kurzdaten

- Einseitige Ausführung mit Hubmotor
- Betriebsspannung 12VDC
- · Pulverbeschichteter Rahmen mit Befestigungslöchern
- · Signalplatte aus Aluminium, schwarz eloxiert
- · RGB-LEDs mit Linsentechnologie
- · Ausgang für optional 2 Stk. Doppelblitzleuchten
- · Automatisch umlegbares Panel mit Hubmotor und Gasfeder
- · Vorbereitet für Montage auf Lastenträger
- · KFZ-Funkeinbaubedienteil mit grafischem LCD-Farbdisplay, beleuchteten Tasten und integriertem Akku-/Ladesystem
- · Einfache Symbolerstellung mit PC
- · USB-Schnittstelle
- · Automatische Tag/Nachthelligkeitsregelung
- · optional: Kennleuchtenhalterungen

Funktionen

Darstellung der gängigsten Verkehrszeichen und selbst entworfenen Symbolen mit RGB-LEDs in Fullcolor

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC
Stromaufnahme max.	12A
Gewicht Schild	45kg
Größe LED-Anzeige	1080x920x100mm
Umgebungstemperatur	-20°C bis +60°C
Schutzart Panel	IP54
Schutzart Hubspindelmotor	IP66
Zul. EMV n. ECE R10 od. gleichwertig	✓











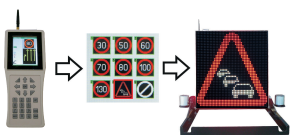






Kennleuchten und Befestigungskonsolen

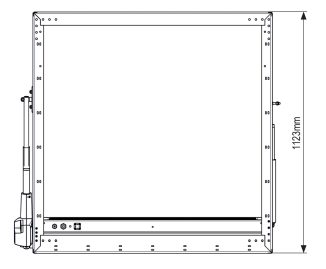
nicht im Lieferumfang!

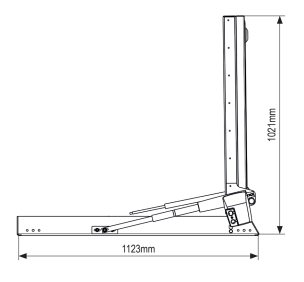


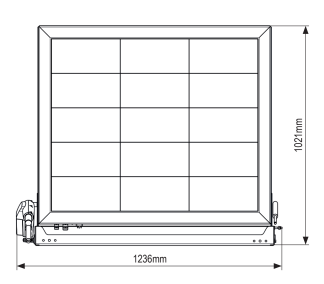
Die intuitive Steuerung ermöglicht die einfache Programmierung der Symbole (auch animiert) und Texte. Symbole und Texte können auch über PC programmiert werden.

K09-P034-S01-V02

LED-Lichtleitsystem MobiLED 48x40 ESH RGB, Automatik, Vollmatrix







Artikeltabelle

1 LED-Lichtleitsystem MobiLED 48x40 ESH RGB, 12VDC, Funk-Bedienteil

2 optionale Kennleuchtenhalterung

ArtNr.: 114030003575 ArtNr.: 114039999910