

LED-Lichtleitsystem RMS 2000 FUNK, Automatik



Funkferngesteuertes, motorisch klappbares LED-Panel zur Absicherung des Einsatzortes bereits über größte Entfernungen hinweg. Für Polizei, Feuerwehr, Straßendienst u. a.

Kurzdaten

- Betriebsspannung 12VDC oder 24VDC
- Edelstahlrahmen CNC-lasergefertigt mit Befestigungs-löchern
- Signalplatte aus Aluminium, schwarz eloxiert
- Ausgang für optional 4 Stk. Doppelblitzleuchten
- Automatisch umlegbares Panel mit Hubmotor und Gasfeder
- Wartungsfreier Hubspindelmotorantrieb, rostfrei, IP66
- Superhelle LEDs
- Hohe Ausfallsicherheit der LEDs (jede LED extra versorgt, keine Serienschaltung)
- Funk-Bedienteil mit beleuchtetem grafischen Display (128x64 Punkte) und beleuchteten Tasten
- Automatische Tag/Nachthelligkeitsregelung
- optional: Kennleuchtenhalterungen

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC	24VDC
Stromaufnahme	max. 5,0A	max. 2,5A
Größe Schild (LxHxT)	siehe Zeichnung	
Größe Bedienteil (LxBxT)	162x72x37mm (inkl. Montagebügel)	
Gewicht Schild	26kg	
Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C	
Schutzart Panel	IP65	
Schutzart Hubspindelmotor	IP66	
Zul. EMV n. ECE R10 od. gleichwertig	✓	



LED-Blitzer in blau oder gelb



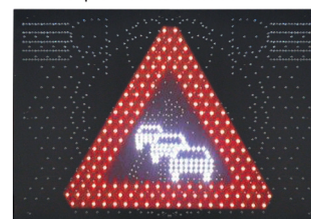
Dreifachpfeil links aufbauend



Dreifachpfeil rechts aufbauend



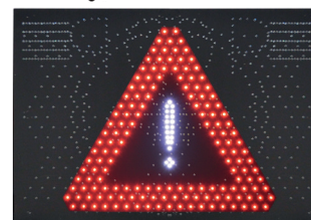
Doppelpfeil



Schriftzug „STAU“



Schriftzug „UNFALL“



Symbolbild „Achtung“

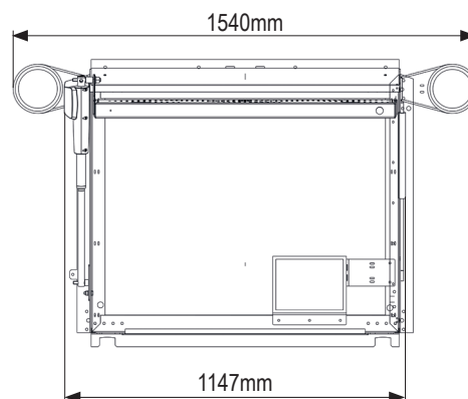
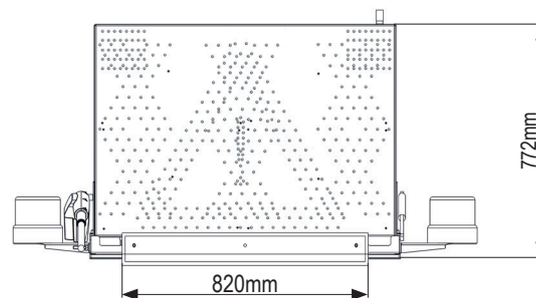
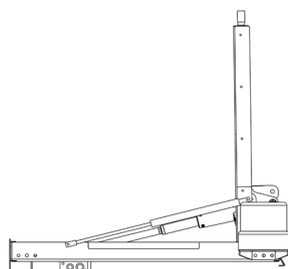
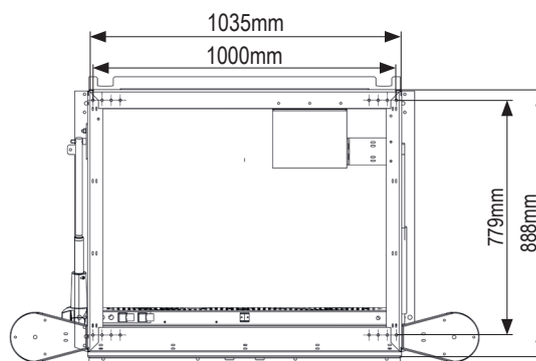


Funk-Bedienteil

K09-P009-S01-V07

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

LED-Lichtleitsystem RMS 2000 FUNK, Automatik



Artikeltable

1	RMS2000 Funk, 12VDC, 2 gelbe LED-Blitzer	ArtNr.: 114030003331
2	RMS2000 Funk, 24VDC, 2 gelbe LED-Blitzer	ArtNr.: 114030003338
3	RMS2000 Funk, 12VDC, 2 blaue LED-Blitzer	ArtNr.: 114030003342
4	RMS2000 Funk, 24VDC, 2 blaue LED-Blitzer	ArtNr.: 114030003344
5	optionale Kennleuchtenhalterung	ArtNr.: 11403999910

K09-P009-S02-V06

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.