

LED Sequenz Warnleuchten System ICSS10 Orange

(10er Set inkl. Koffer)

Fortlaufende Straßen-Leuchtsignale





Online Shop für Ausrüstung und Einsatzmittel

Die intelligenten Leuchtsignale LED Sequenz Warnleuchten System ICSS10 werden automatisch durch ein drahtloses Netzwerk miteinander verbunden, sodass die Leuchtsignale in einer Reihe aufleuchten können. Sich annähernde Fahrzeuge erkennen die Signalkette schnell als eine Wegweisung, um eine Störung zu umgehen. Die "Smart Flares" sind neben ihrer simplen Bedienung auch schnell aufgestellt. Zum Aktivieren ist lediglich das Drücken einer Taste notwendig - ein Fortschritt für Steuerung und Sicherheit im Straßenverkehr.

Beschreibung des Produktes:

Das kompakte und robuste LED Sequenz Warnleuchten System ist ein intelligentes fortlaufendes Warnsignal-System, spezialisiert für den Einsatz im Straßenverkehr. Dadurch ist dieses System perfekt geeignet für jegliche Einsatzmöglichkeiten der Polizei, Feuerwehr, Ersthelfer, Pflegepersonal, Bauarbeiter und andere Berufsgruppen. Das Warnleuchten System lässt sich platzsparend in einem Koffer transportieren und bietet dem jeweiligen Autofahrer so jederzeit die Möglichkeit in einer Notsituation eine Leitlinie zu errichten. Die Warnsignale sind des Weiteren frei von jeglichen schädlichen Stoffen, im Gegensatz zu häufig verwendeten Leuchten mit Magnesium oder einer Perchlorat-Flamme. Zusätzlich zu dem schnellen und leichten Aufbau der Warnsignale lassen sich die Leuchten variabel ausrichten, um eine sichere Umleitung zu gewährleisten. Eine solche flexible Ausrichtungsmöglichkeit ist mit Warnsignalen anderer Art nicht möglich.

Spezifikation:

- Betrieben durch vier preiswerte handelsübliche AA-Alkaline-Batterien
- Es werden keine Werkzeuge benötigt, um die Batterien zu wechseln
- Laufzeit bei vollen Batterien und permanentem Gebrauch (24 Stunden): 3-4 Tage, abhängig von dem ausgewählten Modus
- 360° Ausrichtung möglich, für den perfekten Betrachtungswinkel
- Robust (Selbst bei einer Belastung durch ein überfahrendes Auto, Stürze etc. zerstören die Geräte nicht)
- Mehr als 15 Meter Reichweite zwischen einzelnen Warnlichtern möglich
- Kein Limit bezüglich der Anzahl der eingesetzten Warnlichter
- 1 Jahr Hersteller-Garantie

Besonderheiten:

- Batteriestatus kann durch das Drücken einer einzigen Taste angezeigt werden
- Magnetische Grundfläche (z.B. zur Befestigung an einem Fahrzeug)
- Fünf verschiedene Lichteinstellungen möglich (ausgehend von einem einzelnen Warnlicht kann der Modus für alle eingestellt werden)
- Vier LED-Leuchten oben auf der Warnleuchte und 12 LED-Leuchten an der Seite
- Je nach Ausrichtung wählt das Gerät automatisch die seitlichen LED-Leuchten oder die LED-Leuchten oberhalb der Warnleuchte aus (Ausrichtung kann auch festgesetzt werden)
- LED-Leuchten oberhalb der Warnleuchte können aus dem Inneren einer Pylone leuchten
- Der transparente Koffer schützt 10 Warnleuchten gleichzeitig vor Erschütterungen
- Fünf verschiedene Frequenzen werden unterstützt, damit mehrere Systeme gleichzeitig in räumlicher Nähe aktiviert werden können, ohne, dass diese sich gegenseitig beeinflussen
- Durch das Drücken einer Taste können alle Warnsignale gleichzeitig ausgeschaltet werden
- Verschiedene LED-Farben zur Auswahl: Rot, Orange, Blau (weitere Farben auf Nachfrage)

