

Wiederaufladbare Leuchtfeuer - Packung mit 6 Stück



Warum sollten Sie professionelle Leuchtbaken verwenden?

Leuchtbaken sind wichtige temporäre Markierungsgeräte, um einen Einsatzbereich zu sichern, auf Gefahren hinzuweisen oder Verkehrsteilnehmer bei schlechten Sichtverhältnissen zu leiten. Sie werden am Boden bei Baustellen, Straßeneinsätzen, Rettungs- und Sicherheitsaufgaben eingesetzt. Sie sind eine wirksame Ergänzung zu herkömmlichen Markierungssystemen und werden bei schlechteren Licht- oder Wetterverhältnissen benötigt.

Diese Art der Markierung ist umso nützlicher, als sie eine schnelle tragbare Markierung mit magnetischer Befestigung an Metalloberflächen ermöglicht, was die Installation auf Einsatzfahrzeugen oder Anhängern erleichtert. Die 360°-Sichtbarkeit und die zahlreichen Blinkmodi sorgen dafür, dass Autofahrer und Fußgänger auch unter schwierigen Bedingungen deutlich gewarnt werden.

Technische Funktionen und Leistungen

- Sechs unzerbrechliche, wasserdichte LED-Baken, die in einem stabilen Koffer verstaut sind
- Neun Blinkmodi + zentraler Fackelmodus für eine individuelle Ausstrahlung
- 360°-Lichtausstrahlung, um Sichtbarkeit aus allen Richtungen zu gewährleisten
- Integrierte Magnetbefestigung zur Anbringung an Metalloberflächen (Fahrzeug, Karosserie...)
- Leuchtdauer bis zu ca. 50 Stunden je nach Leuchtmodus
- Aufladen über Netzadapter oder Zigarettenanzünderbuchse
- Abmessungen des Koffers: 45 x 37,5 x 6,5 cm Gesamtgewicht: 3,2 kg Gewicht eines Beacons: ~ 200 g
- Erhältlich in sechs Farben: orange, blau, rot, grün, weiß und gelb

Empfohlene Nutzungsszenarien

Dieser Koffer mit Leuchtbaken ist ideal für :

- Markierung von Einsatzgebieten in städtischen oder vorstädtischen Gebieten (Unfälle, Rettung, Perimeterausdehnung)
- Markierungen auf Baustellen, Straßen, Parkplätzen oder in Nachtbereichen
- Medizinische Vorposten (MVP), temporäre Rettungsvorrichtungen, Veranstaltungen
- Erhöhung der Sicherheit bei Einsätzen in der Nacht oder bei eingeschränkter Sicht



Hauptvorteile für die Nutzer vor Ort

Mit diesem Modell können Einsatzteams schnell eine zuverlässige Lichtmarkierung einrichten, ohne sich um die Verkabelung oder dauerhafte Installationen kümmern zu müssen. Der kompakte Koffer erleichtert den Transport, und die Baken können mithilfe von Magnetbefestigungen aus der Ferne positioniert oder einfach auf den Boden gelegt werden. Angesichts von Notfallsituationen ist diese Modularität ein großer Vorteil. Darüber hinaus sorgen die robusten LEDs und das wasserdichte Design für eine lange Lebensdauer, selbst unter schwierigen Wetterbedingungen (Regen, Staub).