

Leuchtstab rot LED 54 cm



Traffic-Control Leuchtstab rot 54 cm: Effektive Signalisierung und maximale Sichtbarkeit

Der **rote Traffic-Control-Leuchtstab 54 cm** ist ein Signalgerät, das für **optimale Sichtbarkeit** und präzise Führung in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen entwickelt wurde. Leicht, robust und einfach zu bedienen, ist er ein unverzichtbares Werkzeug für **Sicherheitsmaßnahmen, Markierungen und Verkehrsregelungen**.

Dank der **wetterfesten LED-Technologie** bietet dieser Leuchtstab auch bei schwierigen Wetterbedingungen eine hervorragende Sichtbarkeit. Er kann **Gefahren signalisieren, Fahrzeuge oder Flugzeuge leiten** und die Sicherheit der Mitarbeiter vor Ort gewährleisten.

Technische Eigenschaften

- **Technologie:** Weatherproof LEDs
- **Funktionen:** Blinkmodus und Dauermodus
- **Länge gesamt:** 54 cm
- **Länge leuchtender Teil:** 34 cm
- **Durchmesser:** 40 mm
- **Gewicht:** 183 g
- **Stromversorgung:** 2 LR20-Batterien (im Lieferumfang enthalten)
- **Optionen:** Handschleife und Gürtelclip

Operative Vorteile

Der Traffic-Control-Leuchstab **liegt ergonomisch in der Hand** und ist sehr einfach zu bedienen. Seine zwei Leuchtmodi ermöglichen es, die Signalisierung an die jeweilige Situation anzupassen: verstärkte visuelle Warnung im Blinkmodus oder kontinuierliche Führung im Dauermodus.

Sein robustes und wetterfestes Design macht ihn zu einem zuverlässigen Gerät für den intensiven Einsatz im Feld, insbesondere bei schlechten Lichtverhältnissen oder eingeschränkter Sicht.

Professionelle Anwendungen

Dieser **beleuchtete Signalstab** eignet sich besonders für :

- Die Führung von Fahrzeugen und Maschinen
- Die Markierung von Gefahrenbereichen
- Die Regelung des Straßenverkehrs
- Die Führung von Flugzeugen (marshalling)
- Sicherheits- und Notfalleinsätze

Eine zuverlässige Lösung für die Sicherheit vor Ort

Der Traffic-Control-Leuchstab wurde entwickelt, um den Anforderungen professioneller Anwender gerecht zu werden, und gewährleistet **Sichtbarkeit über große Entfernungen** und eine **wirksame Kennzeichnung**. Er lässt sich nahtlos in Sicherheitsausrüstungen integrieren, die in der Industrie, bei öffentlichen Bauarbeiten, in der Logistik und bei Einsatzdiensten verwendet werden.