

NEU!

## WAYSAFE das leuchtende LED Führungssystem

WAYSAFE dient als Orientierungshilfe in Objekten mit schlechten Sichtverhältnissen, z.B. Tiefgaragen, unterirdischen Bahnanlagen, Tunneln, stark verzweigten Gebäudekomplexen oder zur Unterstützung von Absperrungen und Kennzeichnungen von Bereichen.

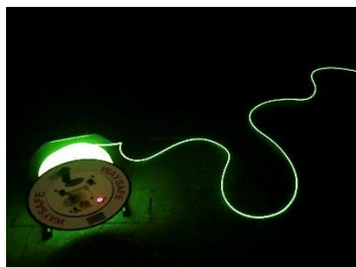
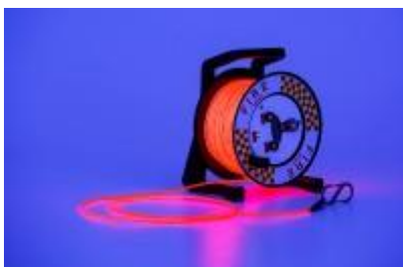


Das wasserdichte und sehr langlebige Beleuchtungskabel ist in **50m**, **100m**, **200m** und **300m** Länge erhältlich.

WAYSAFE ist in vier verschiedenen Farben (blue-green, lime-green, red, orange) erhältlich und ist in der Nacht, bei Nebel, Rauch und im Wasser sehr hell und gut sichtbar. Ein Schalter ermöglicht einen konstanten oder blinkenden Modus der sich dimmen lässt.

Unabhängig durch Akkubetrieb; Betriebsdauer 8 - 30 Std., je nach Betriebsmodus und Seillänge.

Einsatztemperatur von -40°C bis 200°C  
IP 65



# WAYSAFE Technische Daten

## Battery Waysafe (Standard)



(Standard & Directional)

Länge	Laufzeit	Gewicht
50 m	30 Std.	4,5 kg
100 m	15 Std.	8,0 kg
200 m	12 Std.	13,0 kg
300 m	8 Std.	15,0 kg

## Battery Waysafe (Directional)



Das neue **Directional-Waysafe** zeigt dem Benutzer die Laufrichtung entlang der gesamten Länge des beleuchteten Seils an. Sowohl die Laufgeschwindigkeit als auch die Helligkeit können vom Benutzer eingestellt werden.

## Submersible Waysafe



Submersible

Länge	Laufzeit	Gewicht
50 m	30 Std.	4,5 kg
100 m	15 Std.	8,0 kg
200 m	12 Std.	10,0 kg
300 m	8 Std.	13,0 kg

Das **Waysafe Submersible** wurde entwickelt, um das Problem zu überwinden, dass es keinen klaren Bezugspunkt unter Wasser gibt. Das Gerät kann bis zu einer Tiefe von 200 m eingesetzt werden. Die Waysafe-Tauchsysteme weisen gegenüber der derzeitigen Unterwassermarkierungsmethoden einen bedeutenden Fortschritt auf. Sie reduzieren die Anmarsch-Zeit und somit bleibt mehr Zeit für die eigentliche Aufgabe, durch das Folgen einer klar sichtbaren Route.

„ Save time  to save lives! “