

Elektronische Noodlamp EDF1

De EDF1 elektronische noodlamp biedt gebruikers een veilige en duurzame oplossing voor zichtbare signalen in een noodsituatie.



Geavanceerd LEDs

Het unieke lensontwerp, gecombineerd met het gebruik van geavanceerde LED's en zeer efficiënte technologie zorgt voor een continue lichtopbrengst, gedurende de gehele levensduur van de batterij.

Lichtopbrengst

De EDF1 heeft een lichtopbrengst met een straal van 30° tot de volle 360°. De EDF1 geeft meer dan 6 keer de lichtdekking dan andere elektronische flares. Het licht wordt ook verdeeld over de halve bol boven het apparaat om de zichtbaarheid vanuit de lucht waarborgen.

Herhaaldelijk gebruik

In tegenstelling tot eenmalig gebruik van pyrotechnische flares kan de RescueMe EDF1 herhaaldelijk worden gebruikt. De EDF1 heeft vier licht-opties die zorgen voor een langere zichtbaarheid. Het apparaat is zowel veilig te bedienen en te bewaren.

Persoonlijke veiligheidstas

Door het compacte formaat en het robuuste ontwerp is de RescueMe EDF1 zeer geschikt voor de persoonlijke veiligheidstas.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Type	Lithium Primary
Chemie	LiMnO ₂
Levensduur	> 6 uur
Temperatuurbereik	20°C to +55°C (operationeel)
Temperatuurbereik	30°C to +70°C (opslag)
Waterdicht	10 meter bij +20°C
Gewicht	155 gram
Afmeting	187 mm x 42 mm
Standen	4 plus SOS signalering
Bereik	7 mijl / 11,2 km
Batterij	Eenvoudig wisselen van vervangbare batterij



Elektronische Noodlamp EDF1
Visuele signalering in noodgevallen