

Die Akku-/Batterieleuchte SURVIVOR Z0 LED funktioniert unter extrem rauen Bedingungen, denen gewöhnliche Leuchten nicht mehr standhalten würden.

MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:

- explosionssgeschützt:
 - II 1G Ex ia IIB T3/T4 Ga
 - II 2G Ex ia IIC T3/T4 Gb
- sehr robustes Nylongehäuse mit stabilem Federclip und Befestigungsöse
- flacher Lampenkopf für den unkomplizierten Einsatz
- geschützt gegen Eindringen von Spritzwasser, Staub und Schmutz durch Verwendung von O-Ringen
- kratzfeste unzerbrechliche Linse
- stark rauchdurchdringende C4 LED (wahlweise Betrieb im Hochleistungs-, Spar- oder Blinkmodus durch längeres Drücken des Schalters möglich)
- praktischer Druckschalter ermöglicht Einhandbetrieb, auch mit Handschuhen
- Ladeinheit (LE): 230 V AC / 12 V DC (24 V DC auf Anfrage)
- Das Batteriemodell SURVIVOR LED ist mit dem Akku-modell kompatibel. So kann mittels einer Batteriehalterung eine Akkulampe im Bedarfsfall auch mit 4 Alkali-Mangan-Batterien der Größe AA betrieben werden.
- Lieferung inklusive 2 Stück Linseneinsätze:
 - schwarz für einen kompakten Lichtstrahl
 - gelb als Blendschutz



AUSFÜHRUNGEN:

Typ	Leucht-mittel	Licht-strom	Leucht-dauer*	Akku / Batterie	Ladezeit	Farbe	Maße in cm	Gewicht inkl. Akku	Bestell-Nr.
SURVIVOR Z0 LED ohne LE	C4 LED	bis 175 lm	3,5 h Normalbetrieb	Lithium-Ionen (6,4 V / 1,5 Ah / 9,6 W)	5,0 h	orange	H = 17,9 B = 7,3 Ø = 6,5	388 g	AHL002
mit Ladeinheit 230 V AC / 12 V DC			10,00 h Sparmodus						AHL001
SURVIVOR Z0 LED Batteriemodell			8,0 h Normalbetrieb 20,0 h Sparmodus	4 Alkali-Mangan-Batterien Gr. AA	-		H = 17,9 B = 7,3 Ø = 6,5	354 g	BHL001

* maximale Leuchtdauer pro Akkuladung bzw. pro Set Batterien, max. Leuchtdauer und Lichtausbeute variieren je nach Modus

- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -



KOMPONENTEN UND ZUBEHÖR:	Bestell-Nr.
Batteriehalterung zur Aufnahme von 4 Stk. Batterien der Größe AA	LX-90542
Akkusatz für SURVIVOR Z0 LED (6,4 V / 1,5 Ah / 9,6 W)	LX-LITH6,4V
Ladeschale (5,0 h Ladezeit) 230 V AC / 12 V DC	LX-90345
Steckertrafo 230 V AC / 800 mA	LX-22061
Ladekabel 12 V DC für den Direktanschluss	LX-22050
Ladekabel 12 V DC für den Anschluss an Zigarettenanzündern	LX-22051
5-fach-Ladestation 230 V AC zum gleichzeitigen Laden von 5 Stk. SURVIVOR	LX-90911
5-fach-Ladestation 12 V DC zum gleichzeitigen Laden von 5 Stk. SURVIVOR	LX-90912



5-fach-Ladehalter LX-90911 / LX-90912



Ladehalter LX-90345