

ADALIT® L-3000 ATEX

ADALIT® das intelligente und professionelle Licht - Ein Muss für jede Feuerwehr!

Die ADALIT® L-3000 Leuchte ist eine professionelle ex-geschützte Sicherheits-Leuchte mit hochintensiven LEDs, exklusiver Spezialoptik, digitalem Display und elegantem Design. Sie erfüllt alle Anforderungen an eine professionelle Sicherheits-Handleuchte für Feuerwehr und Industrie, Sicherheitsunternehmen und Militär.

- ◆ 2 LEDs mit je 135 lm mit Lichtstrahlen für Raum- und Distanzlicht leuchten zeitgleich.
- ◆ LEDEngine Technologie mit Ausleuchtung der Wege zum Einsatzort.
- ◆ Fokussierter Power-Lichtstrahl = Booster-/ Verstärker-Funktion für lange Distanzen.
- ◆ 2 ergonomische Druckknopf-Schalter zur einfachen Bedienung.
- ◆ 3 verschiedene Leuchtstärken für 4, 6 oder 8 h Leuchtdauer.
- ◆ Verbleibende Akku-Kapazität in Std./Min. auf dem digitalen Display ablesbar.
- ◆ Schwenkbarer Kopf für 3 Positionen: 0° / 45° / 90°.
- ◆ Gehäuse aus strapazierfähigem, antistatischem Thermoplast; besonders widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen, extreme Temperaturen und Chemikalien.
- ◆ Lithium-Ionen-Akku und LED-Einheit vom Anwender austauschbar.
- ◆ Meldung bei schwachem Akku --> Warnblinken 15 min. vor Abschalten.
- ◆ Automatischer Auf- und Entlademodus zur Pflege des Akkus.
- ◆ Passend für alle im Markt befindlichen ADALIT® Ladegeräte ab Baujahr 2004.
- ◆ Sicherheitszertifikat für Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen Zone 0, 1 und 2 für Gas; Zone 20, 21 und 22 für Staub.
- ◆ Sicherheits-Handleuchte entsprechend DIN 14649.



ADALIT® L-3000 ATEX, Artikel-Nr. B69-7300-A



Austauschbare LED-Einheit



0° / 45° / 90° schwenkbarer Lampenkopf



Digitale Anzeige der Einsatzzeit



Austauschbarer Lithium-Ionen-Akku



ADALIT® L-3000 ATEX, Artikel-Nr. B69-7300-A

ADALIT® L-3000 POWER ATEX

Die neue ADALIT® L-3000 Power ist die stärkste, ex-geschützte Knickkopfleuchte, die im Feuerwehrmarkt erhältlich ist. Diese neue Handleuchte arbeitet mit 3 hochintensiven LEDs und neu entwickelter Power-Optik.

Sie erfüllt alle Anforderungen an eine professionelle Sicherheits-Handleuchte für Feuerwehr, Militär, Industrie- und Sicherheitsunternehmen.

- ◆ 3 hochintensive LEDs mit je 135 lm, maximale Lichtstärke: 300 lm.
- ◆ Power-Optik für extreme Ausleuchtung des Einsatzortes.
- ◆ Power-Lichtstrahl fokussiert für extreme Distanzen = Suchscheinwerfer, Erkundungslicht.
- ◆ 2 ergonomische Druckknopf-Schalter zur einfachen Bedienung.
- ◆ 3 verschiedene Leuchtstärken für 4, 6 oder 8 h Leuchtdauer.
- ◆ Verbleibende Akku-Kapazität in Std./Min. auf dem digitalen Display ablesbar.
- ◆ Schwenkbarer Kopf für 3 Positionen: 0° / 45° / 90°.
- ◆ Gehäuse aus strapazierfähigem, antistatischem Thermoplast; besonders widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen, extreme Temperaturen und Chemikalien
- ◆ Lithium-Ionen-Akku und LED-Einheit vom Anwender austauschbar.
- ◆ Meldung bei schwachem Akku --> Warnblinken 15 min. vor Abschalten.
- ◆ Automatischer Auf- und Entlademodus zur Pflege des Akkus.
- ◆ Passend für alle im Markt befindlichen ADALIT® Ladegeräte ab Baujahr 2004.
- ◆ Sicherheitszertifikat für Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen Zone 0, 1 und 2 für Gas; Zone 20, 21 und 22 für Staub.
- ◆ Sicherheits-Handleuchte entsprechend DIN 14649.



ADALIT® L-3000 Power ATEX, Artikel-Nr. B69-7350-A



0° / 45° / 90° schwenkbarer Lampenkopf

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN HANDLEUCHTEN

Typenbezeichnung	ADALIT® L-3000		ADALIT® L-3000 Power
Europäischer Standard	ATEX Kennzeichnung	Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga Ex II 1D Ex ia IIIC T85°C Da	Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga Ex II 1D Ex ia IIIC T135°C Da
	ATEX Zertifikat	LOM 12ATEX2087 X	LOM 12ATEX2087 X
	Schutzgrad	IP67	IP67
	Kennzeichnung	CE	CE
Merkmale	Einsatzzeit	4 h, 6 h oder 8 h je nach eingestellten Modus	4 h, 6 h oder 8 h je nach eingestellten Modus
	Gewicht	ca. 500 Gramm	ca. 500 Gramm
	L x ø max. mm	225 x 70	225 x 70
	Farbe	Gelb-Schwarz	Gelb-Schwarz
Leuchtmittel	Material	antistatischer Thermoplast	antistatischer Thermoplast
	Typ	LED	LED
	Lichtstrom	2 x LEDs à 135 lm, max. Lichtstärke 200 lm	3 x LEDs à 135 lm, max. Lichtstärke 300 lm
Akkumulator	Leuchtweite	200 m	245 m
	Typ	Lithium-Ionen Akku	Lithium-Ionen Akku
	Spannung	3,7 V - 4 Ah	3,7 V - 4 Ah
	Ladezeit	ca. 8 h	ca. 8 h
Artikel-Nr.		B69-7300-A	B69-7350-A