

L-10

Helmleuchte mit roter LED mit Blinkmodus zur Signalisierung des Standortes

Die erste wiederaufladbare Helmleuchte speziell designt für Feuerwehrhelme. Die Helmleuchte ADALIT® L-10 mit LED-Technologie und Lithium-Ionen-Akku der neuesten Generation bietet eine optimale Ausleuchtung des Sichtfeldes und damit Sicherheit und Komfort für den Feuerwehrmann.

Leichte Ausführung mit wiederaufladbarem Lithium-Ionen Akku und Anzeige der verbleibenden Einsatzzeit und des Akku-Ladezustands.



Art.-Nr. B69-7200-A

**ROTE
LED**

- Hochintensive weiße LED zur Beleuchtung des Sichtfeldes
- Hochintensive rote LED (abschaltbar) mit Blinkmodus zur Signalisierung des Standortes (Drehung um 180° möglich)
- Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku
- Anzeige der verbleibenden Einsatzzeit und des Ladezustands
- Warnsignal für schwachen Akku

3 LADEGERÄTE VERFÜGBAR FÜR 1, 3 UND 5 LEUCHTEN 12/24 V und 220/240 V (Ladegeräte für 2, 4 und 40 Leuchten auf Anfrage)



Art.-Nr. B69-7201-A
ohne Abb. 12/24 V
Art.-Nr. B69-7203-A



Art.-Nr. B69-7207-A
ohne Abb. 12/24 V
Art.-Nr. B69-7209-A



Art.-Nr. B69-7213-A
ohne Abb. 12/24 V
Art.-Nr. B69-7215-A

ATEX: II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T85° C Da

GAS ZONE 0 | 1 | 2
STAUB ZONE 20 | 21 | 22

Schutzgrad: IP65

Gewicht: 180 g

Maße: 15,6 x 5,6 x 4,8 cm

Leuchtdauer: Normalmodus > 3 h
Sparmodus > 6 h

Material Lampenkörper: Antistatischer Thermoplast, besonders widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen, extreme Temperaturen und Chemikalien

Lichtstrom: 135 Lumen

An/Aus Schalter: Ergonomischer Druckknopf-Schalter zur einfachen Bedienung mit Schutzhandschuhen

