

# WELTNEUHEIT

*Die erste Helmleuchte  
mit rotem Rücklicht!*



## LED5R OWER

## LED5R OWER

Professionelle Sicherheits-Helmleuchten












Robust, zuverlässig und ultra leicht, kann die L-5Power an den meisten Feuerwehrhelmen befestigt werden.

Zugelassen für die Zone 0 Gas und Zone 20 Staub kann die L-5Power in nahezu allen Sicherheitsbereichen eingesetzt werden.

Durch die Kombination der weißen und roten LED erhalten Sie eine der hellsten Helmluchten mit 150 Lumen und durch die zusätzliche rote LED, die als eine Art Rücklicht wirkt, die Sicherste ihrer Art.

### Technische Spezifikationen

-  ATEX Zone 0 GAS und Zone 20 STAUB
-  Hochintensive hellweiße LED
-  Rote LED (blinkt alle 5 Sekunden)
-  Fluoreszierender Leuchtenkopf
-  Hochresistentes Thermoplastgehäuse
-  Antistatisch
-  Staubdicht, Wasserdicht gegen zeitweiliges Untertauchen

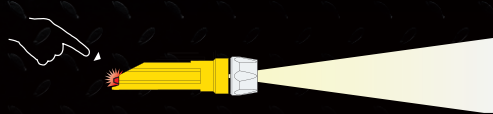
### Modellvarianten

- **L-5P<sub>OWER</sub>**  
 4 AAA Alkaline (inklusive)
- **L-5RP<sub>OWER</sub>**  
 Wiederaufladbarer Akku Lithium Li-ion / 3,7 V (inklusive)

3 verschiedene Ladegerätetypen: 1, 3 und 5-fach 12 V / 230 V

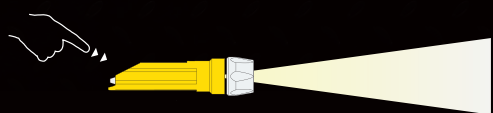


### Funktionen



Erstes Einschalten

Weißer und Roter LED an



Zweites Einschalten

Roter LED aus



Drittes Einschalten

Weißer LED aus

### ● Funktionelle Merkmale

- ATEX:** II 1 G Ex ia IIC T4 Ga  
II 1 D Ex ia IIIC T85° C Da
- Schutzgrad:** IP67
- Gewicht:** *Akku Variante:* 125 gr. (inklusive Akkus)  
*Batterie Variante:* 145 gr. (inklusive AAA Batterien)
- Abmessung:** 150 x 38 x 44 mm
- Leuchtzeit:** *Akku Variante:* 4 Stunden  
*Batterie Variante:* bis zu 30 Stunden
- Material:** Das Gehäuse ist aus antistatischem Thermoplast, damit besonders widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen, extreme Temperaturen und Chemikalien
- Lichtstrom:** 150 Lumen
- Schalter:** Ergonomischer Druckknopfschalter zur einfachen Bedienung, auch mit Handschuhen

[www.adalit.de](http://www.adalit.de)



LaCont Umwelttechnik GmbH  
Halberstädter Straße 20a  
39435 Egeln

Tel.: +49 39 268 / 98 96 - 0  
Fax: +49 39 268 / 98 96 - 29  
E-Mail: info@adalit.de