



# AccuLux HL 12 EX

Handleuchte mit Power LED  
Handlamp with Power LED



Made in Germany

Zone  
0 / 20



Zone  
1 / 21



## AccuLux HL 12 EX

**Batterieversion (Art.-Nr. 449421) inkl. 3 AA Batterien**

**Akkuverision (Art.-Nr. 449521)**

**Set: Akkuversion + Ladestation 12/24 V (Art.-Nr. 449721)**

EX-geschützte Handleuchte in Winkelform, sehr hell und extrem leicht. In Batterie- oder Akkuversion (aufladbar: **Ladestation der HL 25 EX verwendbar**) lieferbar. Zwei Leuchtstufen und Blinkmodus.

### Merkmale:

- Power LED
- Lithium-Ionen-Akku, 3,7 V, 2600 mAh (Akkuversion)
- Schutzart: IP 67
- Temperaturklasse: T4
- Drei Schaltstufen: 2 Leuchtstufen + Blinkmodus
- Leuchtdauer: ca. 5 h / 11 h
- Lichtstärke: ca. 170 / 55 Lumen
- Leuchtweite: bis ca. 200 m
- Gewicht: ca. 280 g (extrem leicht)
- Kapazitätsanzeige
- EX-Zonen: 0, 1, 2, 20, 21, 22 (Batterieversion)
- EX-Zonen: 1, 2, 21, 22 (Akkuversion)
- Maße in mm: 61 x 90 x 200
- Ladezeit (Akkuversion): ca. 4 h

## AccuLux HL 12 EX

**Battery-version (Art.-No. 449421) incl. 3 batteries type AA**

**Accu-version (Art.-No. 449521)**

**Set: Accu-version + Charging station 12/24 V (Art.-No. 449721)**

EX-protected angle handlamp, extremely bright and light weight. Available in Battery- or Accu-version (rechargeable: **Charging station of HL 25 EX usable**). Two luminous stages and flashing mode.

### Features:

- Power LED
- Lithium-Ion-Akku, 3,7 V, 2600 mAh (Accu-version)
- Protection class: IP 67
- Temperature class: T4
- Three step switch: 2 steps for brightness + flash function
- Operating time: ca. 5 h / 11 h
- Luminous flux: ca. 170 / 55 lumens
- Range: up to ca. 200 m
- Weight: ca. 280 g (extremely light)
- Accucapacity indicator
- EX-zones: 0, 1, 2, 20, 21, 22 (Battery-version)
- EX-zones: 1, 2, 21, 22 (Accu-version)
- Dimensions in mm: 61 x 90 x 200



KiLiAN Fire & Safety GmbH & Co.KG

Franz-Betz-Str. 28, D-94227 Zwiesel

Tel.: +49 (0)9922/734 o. 802585 - Mobil: +49 (0)171/5113502

Fax: +49 (0)9922/802586

Email: info@kilian-brandschutz.de - www.kilian-brandschutz.de

\* Lichtstrom (Lumen) bzw. maximale Leuchtweite (Meter) gemessen beim Einschalten mit einem Satz neuer Batterien. Es handelt sich um durchschnittliche Werte, welche bedingt durch Bauteiltoleranzen um +/- 10% abweichen können.