

LED-Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte für die besonderen Anforderungen der EN 1838 an Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Sicherheitseinrichtungen mit 5lx, wie zum Beispiel von Feuerlöschgeräten, Feuermeldern und Erste-Hilfe-Stellen. Die Leuchte mit einem Kopf aus Aluminium-Druckguss und einem Container aus Polycarbonat für Deckeneinbau verfügt über eine 1 x 3 W Power LED. Die Leuchte kann durch ihre geneigte Optik mit einem Abstand von bis zu 1,5 m zum zu beleuchtenden Objekt montiert werden.

Entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte mit integriertem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung.
- Leuchte mit integriertem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung.  
Automatische Funktionsüberwachung der Leuchte mit optischer Anzeige der Ergebnisse an der Leuchte. (SC)

Notbetriebszeit:

- 1h
- 3h

Leuchtmittel: LED 3 Watt, 280lm

Montageart: Deckeneinbaumontage (E)

Schutzart Gehäuse IP40

Schutzart Container IP20

Schutzklasse II

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Gehäuse: Aluminium-Druckguss

Container: Polycarbonat

Gehäusefarbe:  weiß

schwarz

Maße (ØxH): Ø90 x 36 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IAR-\_\_\_\_-E-LED3W-5lux-\_\_\_\_\_