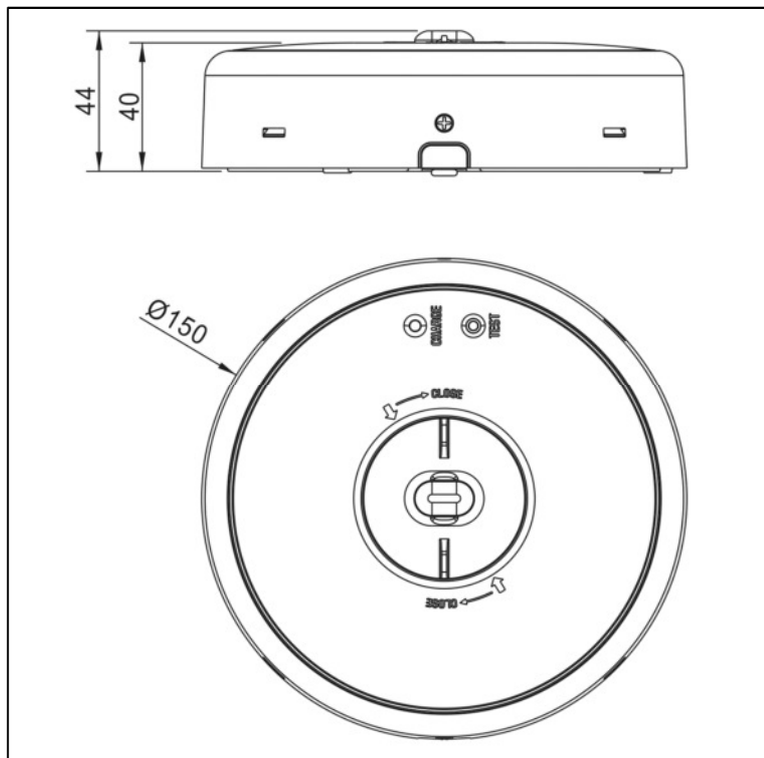


**S-LUX STANDARD – BL 550 038**

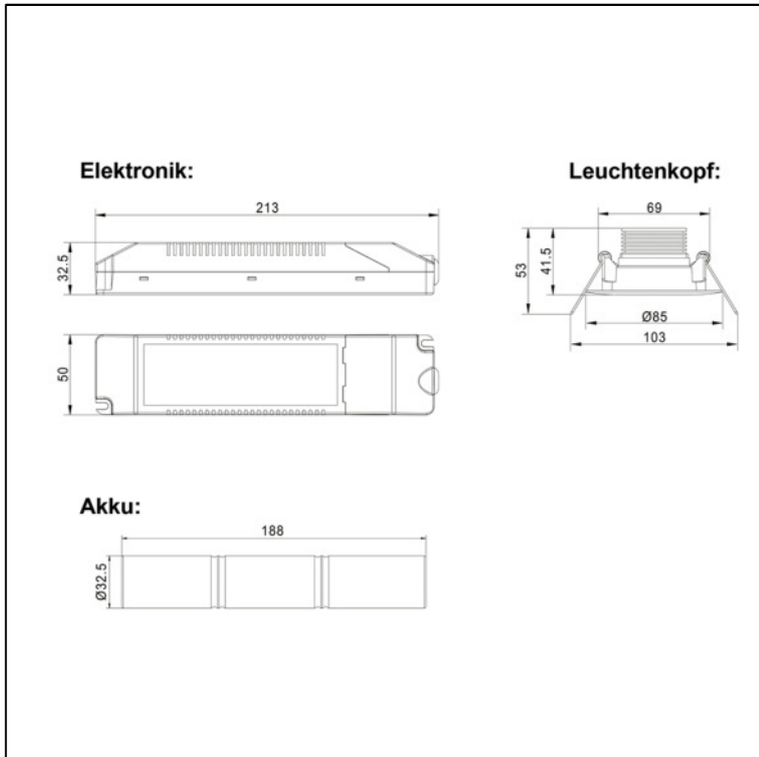


Elegante und leistungsstarke LED-Sicherheitsleuchte inkl. drei durch Bajonettverschluss zu wechselnden Linsen, einer asymmetrischen, symmetrischen Linsen und einer symmetrisch, schmal strahlender Linse für extreme Deckenhöhen, als Einzelbatterie-Notleuchte mit AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über Status-LED, inklusive Prüftaster, gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108, zum separaten Betrieb.

- Bereitschaftsschaltung
  - Montageart Deckenaufbau
  - Leuchtgehäuse aus Polycarbonat, schlagfest, bruchstark, RAL 9003 (weiß)
  - automatische Testfunktion AUTOTEST, Signalisierung über Status-LED, inklusive Prüftaster
  - Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, AUTOTEST) über Status-LED
  - automatischer Funktionstest (AUTOTEST Typ A) wöchentlich
  - automatischer Betriebsdauertest (AUTOTEST Typ B) alle 6 Monate
  - zulässige Umgebungstemperatur 0°C bis 40°C
  - Netzspannung 230V AC
  - Leistungsaufnahme 3 W
  - Leuchtmittel LED
  - Lichtstrom 200 lm bei 3-stündigen Notbetrieb
  - Lichtstrom 115 lm bei 8-stündigen Notbetrieb
  - Schutzart IP 20
  - Schutzklasse I
  - NI-MH-Akku 3,6 V / 3000 mAh
  - Betriebsdauer 3 Stunden und 8 Stunden (einstellbar über integrierten DIP-Schalter)
  - Durchmesser 150 mm
  - Aufbauhöhe 44 mm
- Fabrikat: B-LITE oder gleichwertig

**Artikel-Nr.: BL 550 038**

## S-LUX STANDARD – BL 552 038



Elegante und leistungsstarke LED-Sicherheitsleuchte inkl. drei durch Bajonettverschluss zu wechselnden Linsen, einer asymmetrischen, symmetrischen Linsen und einer symmetrisch, schmal strahlender Linse für extreme Deckenhöhen, als Einzelbatterie-Notleuchte mit AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über Status-LED, inklusive Prüftaster, gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108, zum separaten Betrieb.

- Bereitschaftsschaltung
  - Montageart Deckeneinbau
  - Leuchtgehäuse aus Polycarbonat, schlagfest, bruchstark, RAL 9003 (weiß)
  - automatische Testfunktion AUTOTEST, Signalisierung über Status-LED, inklusive Prüftaster
  - Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, AUTOTEST) über Status-LED
  - automatischer Funktionstest (AUTOTEST Typ A) wöchentlich
  - automatischer Betriebsdauertest (AUTOTEST Typ B) alle 6 Monate
  - zulässige Umgebungstemperatur 0°C bis 40°C
  - Netzspannung 230V AC
  - Leistungsaufnahme 3 W
  - Leuchtmittel LED
  - Lichtstrom 200 lm bei 3-stündigen Notbetrieb
  - Lichtstrom 115 lm bei 8-stündigen Notbetrieb
  - Schutzart IP 20
  - Schutzklasse I
  - NI-MH-Akku 3,6 V / 3000 mAh
  - Betriebsdauer 3 Stunden und 8 Stunden (einstellbar über integrierten DIP-Schalter)
  - Durchmesser 85 mm
  - Aufbauhöhe 41.5 mm
- Fabrikat: B-LITE oder gleichwertig

**Artikel-Nr.: BL 552 038**