



**Art.-Nr: EEQL438WL-AZ**

**Sicherheitsleuchte Einzelbatterie**

**Deckeneinbau, Wireless Professional, 8 h, , IP20, Zink-Druckguss, Anthrazit**

LED-Sicherheitsleuchte zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-222 und DIN EN 1838.

Die Deckeneinbauleuchte aus Zink-Aluminium passt sich unauffällig der Decke an. Sie kann neben herkömmlicher Deckeneinbaumontage ebenfalls in konventionelle, sowie Brandschutzdosen montiert werden. Durch die in der Linse eingebrachte Status LED wird die Harmonie des Gehäuses nicht unterbrochen. Der Einsatz von Streulinsen und leistungsstarker LED ERT Technik erreicht eine optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege. Der innovative integrierte Linsenträger mit Schnellmontagevorrichtung ermöglicht den flexiblen Einsatz unterschiedlicher Linsentypen je nach Anwendungsfall. Rund- und Flurlinse sind bei jeder Leuchte bereits im Lieferumfang enthalten.



[Mehr Informationen](#)



## TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Deckeneinbau
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE, ENEC
Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Professional
Überbrückungszeit	8 h
Batterie	LiFePO4 - 2 pcs - 3,2 V /1200mAh LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V

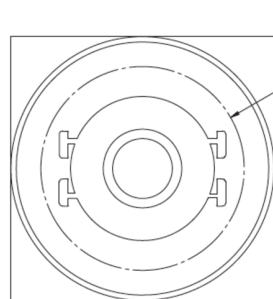
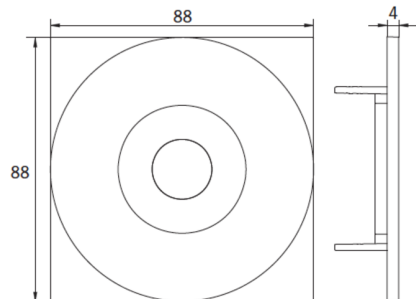


Eingangs frequenz	50 Hz
Leistung max.	6,4 W
Leistung DS	5,1 W
Leistung BS	0,8 W
Tiefe	104 mm
Breite	104 mm
Höhe	39 mm
Gewicht	0.49
Gewicht inkl. Verpackung	0.62
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Ja
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	470 lm
Lichtstrom Not	80 lm
Zolltarifnummer	94056180
Ursprungsland	DEUTSCHLAND
EAN	4260682150660

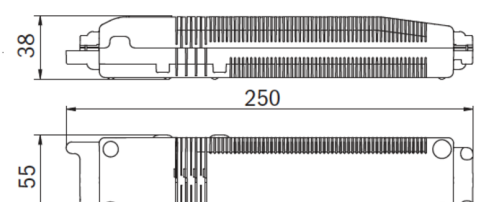


## TECHNISCHE ZEICHNUNG

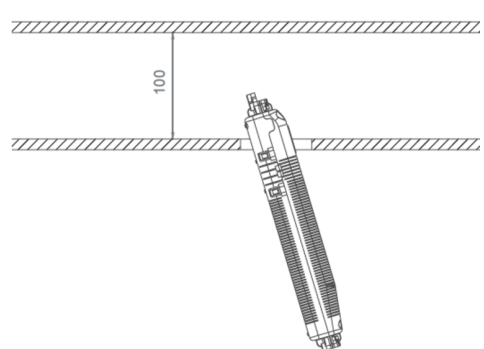
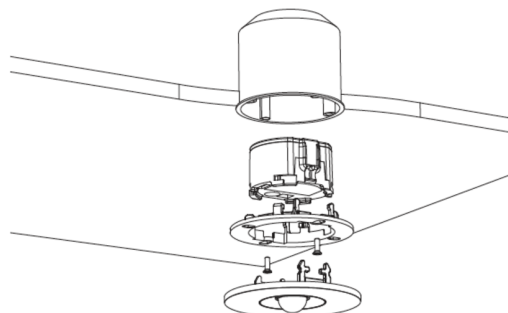
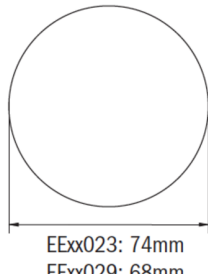
Maße EER / EEQ



Einzelbatterie-Elektronik-Box (UH-1)



Lochausschnitt EER / EEQ



EExx023: 74mm  
EExx029: 68mm

EExx029: Schalterdose notwendig (nicht im Lieferumfang enthalten)

## ZUBEHÖRLISTE

LSYS-B4 -

LSYS-F4 -

LSYS-R4 -

LSYS-S4 -

Stand: 09.07.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.