



**Art.-Nr: ILEL421WB**  
**Sicherheitsleuchte Einzelbatterie**  
**Deckeneinbau, Wireless Basic, 1 h, , IP20, Kunststoff, weiß**

Die LED-Sicherheitsleuchte IL im unauffälligen Design ist ein wahres Multitalent. Egal ob als Einzelbatterieleuchte oder zum Anschluss an Zentralbatterieanlagen: Sie ist für nahezu alle Anforderungen gerüstet und bietet immer die passende Lösung. 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 und machen eine perfekte Anpassung an die jeweilige Montagesituation möglich.

Die IL Einbauleuchte besteht im wesentlichen aus nur 2 Teilen, wobei der Deckeneinbaukörper die Netzanschlußklemmen beinhaltet. Die eigentliche Leuchte ist bei Demontage netzspannungsfrei.



Mehr Informationen



## TECHNISCHE DATEN

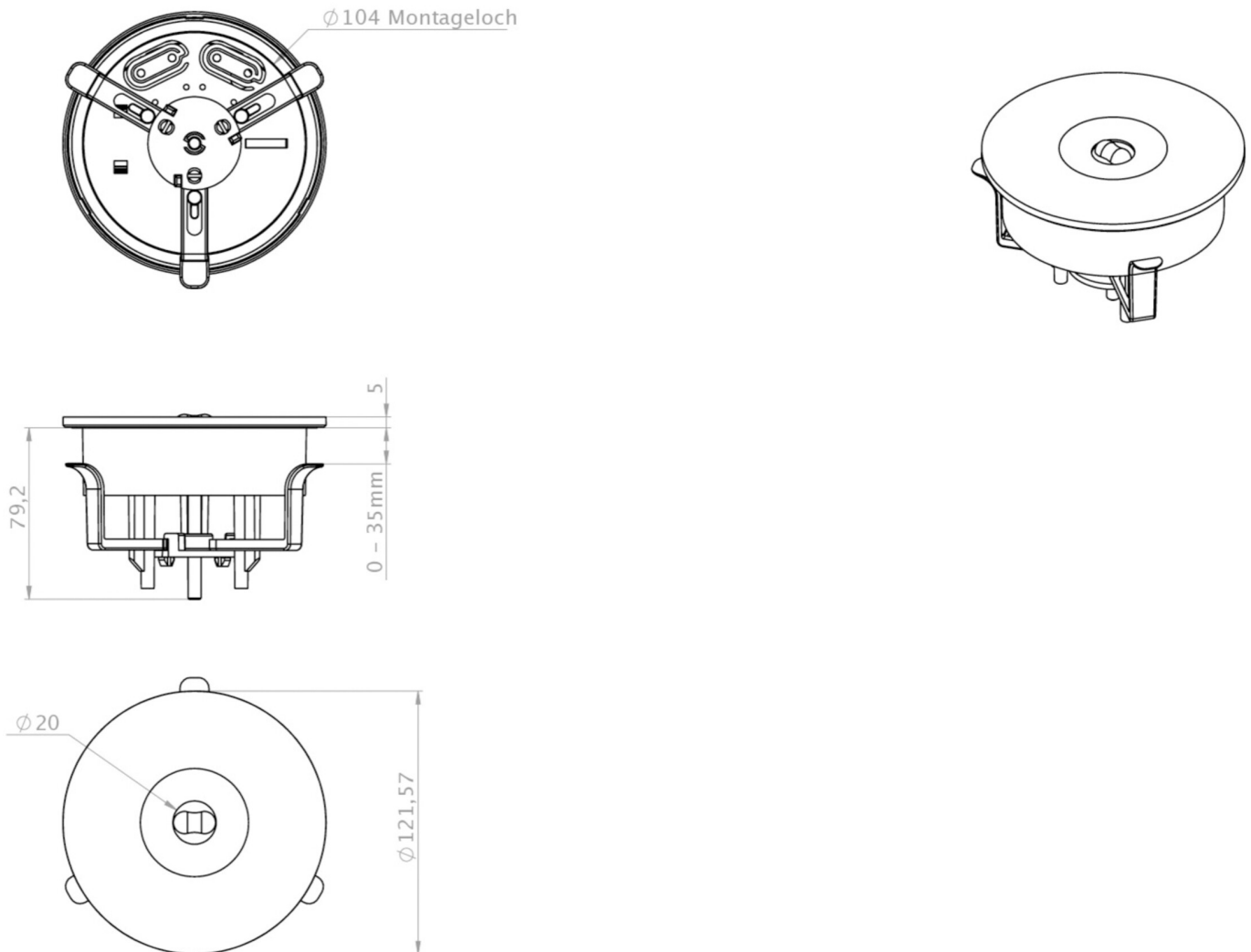
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Deckeneinbau
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	Müllentsorgung, TÜV Rheinland Bauart geprüft, CE, ENEC
Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Basic
Überbrückungszeit	1 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V / 3,3 Ah LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz



Leistung max.	3,4 W
Leistung DS	2,3 W
Leistung BS	0,4 W
Höhe	84 mm
Durchmesser	122 mm
Einbau Höhe	80 mm
Einbau Durchmesser	105 mm
Gewicht	0.23
Gewicht inkl. Verpackung	0.29
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	130 lm
Lichtstrom Not	250 lm
Zolltarifnummer	94056120
Ursprungsland	DEUTSCHLAND
EAN	4260682155733



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖRLISTE

BALLPLX-ILE - Ballschutzhaube  
LSYS-B4 -  
LSYS-F4 -  
LSYS-R4 -  
LSYS-S4 -

Stand: 03.07.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.