



**Art.-Nr: ILEL029ML**

**Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme  
Deckeneinbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , 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.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem. Der innovative integrierte Linsenträger mit Schnellmontagevorrichtung ermöglicht den flexiblen Einsatz unterschiedlicher Linsentypen. Durch den Einsatz der passenden Linse, kann die Lichtverteilung optimal auf den Anwendungsfall abgestimmt werden und die normgerechte Ausleuchtung vereinfachen. Rund- und Flurlinse sind bei jeder Leuchte bereits im Lieferumfang enthalten und machen eine perfekte Anpassung an die jeweilige Montagesituation möglich. Weitere Linsen wie z.B. Spot-, Beam- oder H-Linse sind optional erhältlich.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/ILEL029ML](http://www.rp-group.com/de/item/ILEL029ML)



## TECHNISCHE DATEN

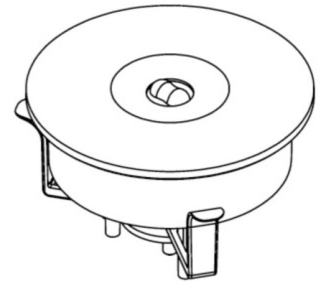
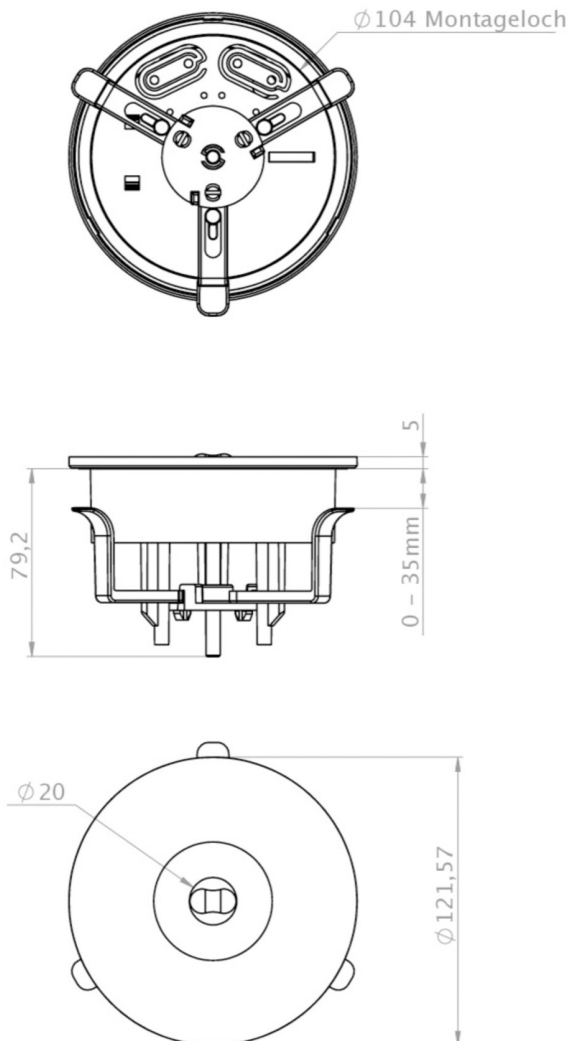
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Deckeneinbau
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, TÜV Rheinland Bauart geprüft, CE, ENEC
Schutzklasse	2



Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	4,6 W
Leistung DS	4,6 W
Leistung BS	1,2 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C - 30 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C - 40 °C
Höhe	84 mm
Durchmesser	122 mm
Einbau Höhe	80 mm
Einbau Durchmesser	105 mm
Gewicht	0.15
Gewicht inkl. Verpackung	0.21
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	360 lm
Lichtstrom Not	360 lm
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260766550324



## TECHNISCHE ZEICHNUNG




## ZUBEHÖRLISTE

BALLPLX-ILE - Ballschutzhäube

ILE-OEF-PC - Öffnungshilfe



## ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
IHEL529CC		CoreCompact 24 (CC)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€	ja	gering	ja	80 pro System	zentral