



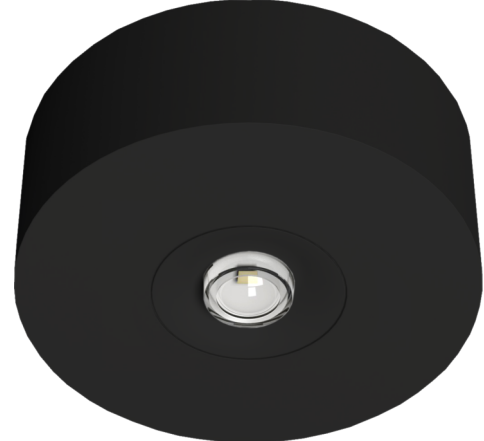
## Art.-Nr: EARL029ML-AZ

### Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme Deckenaufbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP40, Zink-Druckguss, Anthrazit

LED-Sicherheitsleuchte zum Deckenaufbau und zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Die dezente Deckenleuchte aus Zink-Aluminium passt sich unauffällig der Decke an. Durch den Einsatz von Streulinsen und leistungsstarker LED ERT Technik wird eine optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege erzielt. 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.

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/EARL029ML-AZ](http://www.rp-group.com/de/item/EARL029ML-AZ)



## TECHNISCHE DATEN

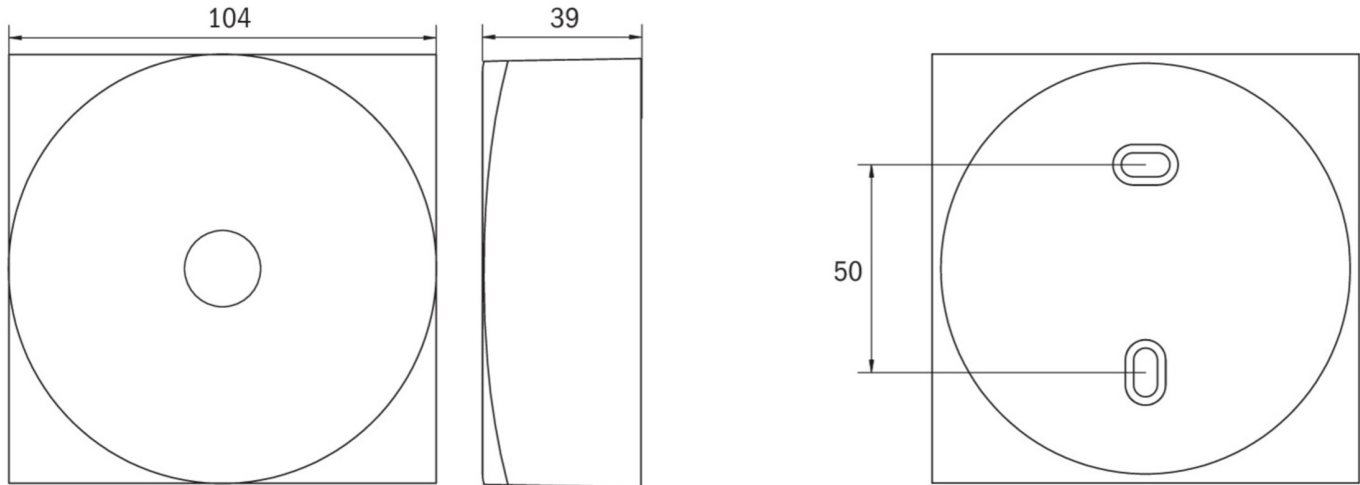
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Deckenaufbau
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzart (IP)	IP40
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE, TÜV Rheinland Bauart geprüft, ENEC
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)



Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangs frequenz	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 bis 30 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 40 °C
Höhe	39 mm
Durchmesser	104 mm
Gewicht	0.29
Gewicht inkl. Verpackung	0.33
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schalteinangang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	360 lm
Lichtstrom Not	360 lm
Zolltarifnummer	94056180
EAN	4260766552922



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖRLISTE

ILD-APA-02 - IL-Aufputzadapter

## ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelneuchten Überwachung
EARL029ML		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
EARL529CC		CoreCompact 24 (CC)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€	ja	gering	ja	80 pro System	zentral
EARL529CC-AZ		CoreCompact 24 (CC)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€	ja	gering	ja	80 pro System	zentral

Stand: 03.06.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.