

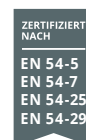
FUNK-MEHRSENSORMELDER L-MC-SG



HAUPTMERKMALE

- bidirektionaler, optisch-thermischer Mehrsensormelder
- Funk-Technik
- Dual-Optik
- mehrfarbige LED
- automatische Mehrkanal-Frequenzwahl
- bis zu 8 Jahren Batterielebensdauer
- Schutzart IP40
- zertifiziert nach EN 54-5, EN 54-7, EN 54-25 und EN 54-29

Zertifizierungen



Zulassungen



LPCB 928m

CE 0832

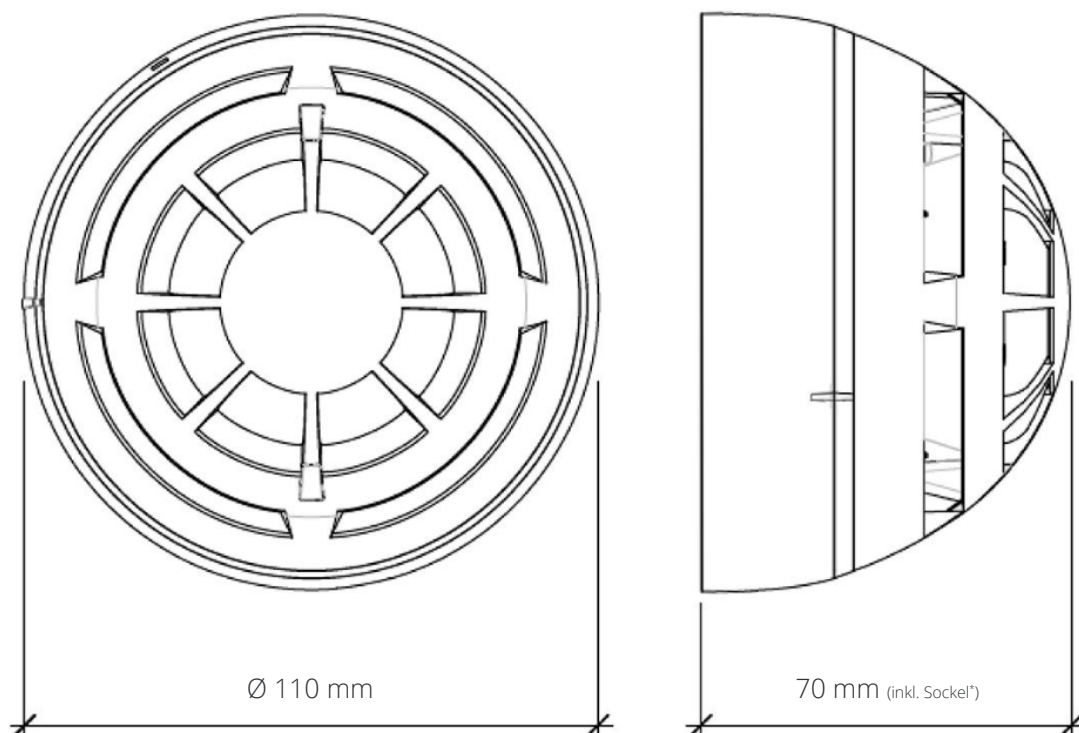
BESCHREIBUNG

Der bidirektionale optisch-thermisch Mehrsensormelder in Funk-Technik verfügt über eine Dual-Optik Rauchkammer für verbesserte Leistung, mehrfarbige LED, automatische Mehrkanal-Frequenzwahl und ist kompatibel mit dem Funkgateway VW2W100, Funkexpander SGWE und der konventionellen Funkchnittstelle SGCWE der SAGITTARIUS-Linie.

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	2 x 3 V CR123A Lithium-Batterie
Lebensdauer Batterie	typischerweise 8 Jahre
Ansprechtemperatur	Klasse A1R +58°C / Klasse BS +78°C
Frequenz	bidirektional FSK FM 868 - 870 MHz
Funkkanäle	7
Funkreichweite	bis zu 200 m (Freifeld)
Betriebstemperatur	-10°C bis +55°C
Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Schutzart	IP40
Abmessungen	Ø 110 x 70 mm (inkl. Sockel)
Farbe	weiß
Gewicht	190 g
Zertifizierung	EN 54-5 EN 54-7 EN 54-25 EN 54-29
kompatibel mit	VW2W100, SGWE, SGCWE, SGRBS100/L, SGRBS100-AV/L

TECHNISCHE ZEICHNUNG



* Meldersockel im Lieferumfang enthalten