



REGIE

System-Rettungszeichenleuchte der ASE GmbH mit einem Leuchtengehäuse aus hochwertigem, formstabilem Makrolon in 2 Erkennungsweiten 22m und 32m, sehr universell einsetzbar.

Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864.

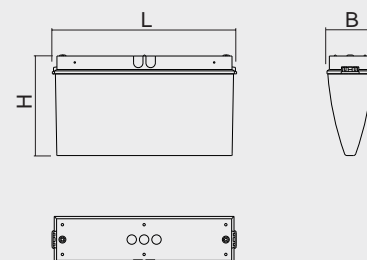
Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, wahlweise Leuchtstofflampe oder spannungskonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

Gehäuse	Kunststoff
Standardfarbe	weiß
Piktogramm	Folienset
Erkennungsweite	22m/32m
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Gewicht	0,6kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C (LED)

Universalmontage



	B	H	L
RIZ 22	59	164	239
RIZ 32	94	203	372

Leuchte

RIZ 22-UM	Universalmontage (Wand/Decke) 22m
RIZ 32-UM	Universalmontage (Wand/Decke) 32m

Zubehör

RI-KMS2	Kettenmontageset
RI-SMS2-25	Seilmontageset inkl. Seil 2,5m
RI-SMS2-75	Seilmontageset inkl. Seil 7,5
RI-PMS2-5	Pendelmontageset 50cm unverdrahtet
RI-PMS2-10	Pendelmontageset 100cm unverdrahtet
BSK5	Ballschutzkorb für Deckenmontage
BSK7	Ballschutzkorb für Wandmontage

Überwachung

-ü / üS	SET009 / SET010
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future)
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN)
-DALI	DALI
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
(T5)	8W	36mA	69mA
-LED	LEDline12	11mA	18mA
-LED	LEDline16	12mA	25mA