



## RANDLOS

System-Rettungszeichenleuchte der ASE GmbH in architektonisch ansprechendem pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse ohne sichtbare Schrauben, für einseitige Betrachtungsrichtung zum wandbündigen Einbau oder optional mit vorstehender Scheibe.

Sonderausführung mit ausblendbarer Scheibe, erst grünes Piktogramm sichtbar beim Einschalten.

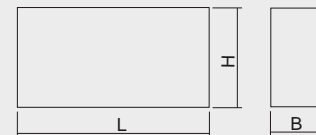
Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864.

Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598.2.22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften Einbaumontage

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Piktogramm	Kunststoff
Erkennungsweite	16m/20m/23m/31m
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Gewicht	1,8kg-2,4kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	4
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C



	B	H	L
RLZ16	81	83	164
RLZ20	81	103	203
RLZ23	81	119	236
RLZ31	81	157	312

### Leuchte

RLZ 16-EF	Einbaumontage 16m, wandbündig
RLZ 20-EF	Einbaumontage 20m, wandbündig
RLZ 23-EF	Einbaumontage 23m, wandbündig
RLZ 31-EF	Einbaumontage 31m, wandbündig

### 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
-LED	LEDline22	17mA	33mA
-LED	LEDline30	22mA	43mA
-LED	2xLEDline22 (-AS)	34mA	66mA
-LED	2xLEDline30 (-AS)	44mA	86mA

### Optionen

-AS	ausblendbare Scheibe weiß/grün
-----	--------------------------------