



optional ohne
Lichtaustrittsfenster

LED-System-Rettungszeichenleuchte in flacher Ausführung. Aluminiumprofil silberfarbig eloxiert, mit abgerundeten Profilverbindungen und steckbarem Piktogramm-Set und unterseitigen Lichtaustrittsfenstern. Für Wartungszwecke ist die Leuchte mittels aufklappbarem Eckprofil werkzeuglos zu öffnen.

Das Gehäuse ist als Universalmontage (Wand-/Decken-/Kettenmontage), Pendel- und Auslegermontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (LxBxH)	EKW	Leistung	Spannung
R1-230-UM-LED1,2W	260 x 84 x 130 mm	21m	LED 1,2 Watt	230V AC/DC
R4-230-UM-LED1,2W	290 x 84 x 165 mm	26m	LED 1,2 Watt	230V AC/DC
R5-230-UM-LED1,8W	380 x 84 x 190 mm	32m	LED 1,8 Watt	230V AC/DC
R6-230-UM-LED1,8W	420 x 84 x 210 mm	36m	LED 1,8 Watt	230V AC/DC
R7-230-UM-LED6W	540 x 84 x 290 mm	52m	LED 6 Watt	230V AC/DC
R9-230-D(W)-LED6W	650 x 84 x 335 mm	62m	LED 6 Watt	230V AC/DC

Universalmontage



Technische Daten

Gehäuse aus Aluminiumprofil

Farbe eloxiert silber

230V 50-60 Hz Eingangsspannung,
110V, 60V, 48V, 24V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme:
LED1,2W/1mA, LED1,8W/1mA,
LED6W/38mA

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -5°C bis +40°C

Schutzart IP 43

Schutzklasse I

Zubehör / Optionen

UM	Universalmontage (Wand-, Decken- und Kettenmontage)
W	Wandmontage
D	Deckenmontage
P5	Pendelpaar, Alu eloxiert, 500mm, vorverdrahtet
A	Auslegerwinkel
B	Farbe schwarz
W	Farbe weiß
IP54	Schutzart IP54
BSK	Ballwurfschutzkorb (nur für Wandmontage)

Überwachung optional

LC	Überwachungsbaustein
----	----------------------