



E..

LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte

BNT
NotstromTechnik



optional ohne
Lichtaustrittsfenster

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

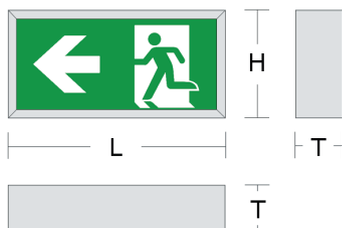
Das Gehäuse ist als Universalmontage (Wand-/Decken-/Kettenmontage), Pendel- und Auslegermontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

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

Einzelbatterieleuchten

Typ	Maße (LxBxH)	EKW	Leistung	Spannung
E1-3(8)-UM-LED1,2W	260 x 84 x 130 mm	21m	LED 1,2 Watt	230V AC
E4-3(8)-UM-LED1,2W	290 x 84 x 165 mm	26m	LED 1,2 Watt	230V AC
E5-3(8)-UM-LED1,8W	380 x 84 x 190 mm	32m	LED 1,8 Watt	230V AC
E6-3(8)-UM-LED1,8W	420 x 84 x 210 mm	36m	LED 1,8 Watt	230V AC

Universalmontage



Technische Daten

Gehäuse aus Aluminiumprofil

Farbe eloxiert silber

230V 50-60 Hz Eingangsspannung

Notbetriebszeit 3 oder 8 Stunden

Temperaturbereich -5°C bis +40°C

Schutzart IP 32

Schutzklasse I

Zubehör / Optionen

UM	Universalmontage (Wand-, Decken- und Kettenmontage)
P5	Pendelpaar, Alu eloxiert, 500mm, vorverdrahtet
A	Auslegerwinkel
B	Farbe schwarz
W	Farbe weiß
BS	Ballschutzkorb (nur für Wandmontage)
E..-3(8)-...	Nennbetriebszeit 3h (8h)

Überwachung optional

SC	Selbstüberwachung
DLI	Selbstüberwachung mit Buskoppelbaustein