







LED-System-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.

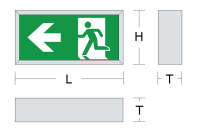
Das Gehäuse ist als Universalmontage (Wand-/Decken-/Kettenmontage), Pendel- und Auslegermontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

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

## Leuchten für Zentralanlagen

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

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -5°C bis +40°C

Schutzart IP32

Schutzklasse I

### **Zubehör / Optionen**

UM	Universalmontage (Wand-, Decken- und Kettenmontage)
P5	Pendelpaar, Alu eloxiert, 500mm, vorverdrahtet
A	Auslegerwinkel
В	Farbe schwarz
W	Farbe weiß
BS	Ballschutzkorb (nur für Wandmontage)

# Überwachung optional

LC Überwachungsbaustein

BNT Notstrom Technik bnt-notstrom.de