



- › **Schlichtes und modernes Design, gefertigt aus hochwertigem Aluminium-Druckguss**
- › **„Mesh“-Netzwerk-Technologie**
- › **Einzelbatterie-Versorgung**
- › **Universalmontage für Wandanbau und Deckenanbau**
- › **Piktogrammset ist im Lieferumfang enthalten**
- › **Wireless-Funktion für die Überwachung und Steuerung**



Die Rettungszeichenleuchte ist nach EN 60598-1/-22, EN 62034 und EN 1838 ausgeführt und wird in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 eingesetzt. Das Gehäuse in schlichtem, modernem Design ist aus hochwertigem Aluminium-Druckguss gefertigt.

Die Leuchte ist mit einer Wireless-Funktion für die Überwachung, Steuerung und Prüfbuchführung gemäß EN62034 ausgestattet. Der Datenaustausch erfolgt per Funk im 868 MHz SRD-Band. Die Leuchten bauen ein „Mesh“-Netzwerk auf, bei dem jede Leuchte gleichzeitig einen Netzwerkknoten darstellt und die Daten zwischen den Leuchten weiterleitet. Das Netzwerk wird nach Anschluss an die Versorgungsleitung selbstständig aufgebaut.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	230 VAC, 50/60 Hz
Anschlussleistung	4,5 VA
Frequenzband	868 MHz
Funkreichweite (Freifeld)	30 m
Anschlüsse	2 × 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Schutzart	IP40
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von 0 °C bis 35 °C
Batteriespannung / Kapazität	4,8 V / 0,8 Ah
Batterietechnologie	NiMH
Nennbetriebsdauer	8 h
Art der Leuchte	Rettungszeichenleuchte

Leuchtmittel	LED
Erkennungsweite	23 m
LED-Leistung	1 W
Montageart	Deckenanbau Wandanbau
Scheibenmaß	254 × 158 mm
Gehäusematerial	Aluminium-Druckguss
RAL-Farbe	verkehrsweiß, RAL 9016
Abmessungen B × H × T	254 × 164 × 53 mm (Wandanbaumontage)
Abmessungen B × H × T	254 × 194 × 83 mm (Deckenanbaumontage)
Artikelnummer	386756
Bestellbezeichnung	RZ-Leuchte Wirel. EKW 23m, IP40, weiß 8h ALINE200-UMWH-SWX-8h

ZUBEHÖR

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
385740	Zentralpendelset 300mm, weiß ALINE-PENDEL300-WH
385741	Zentralpendelset 500mm, weiß ALINE-PENDEL500-WH
385744	Seilset 1500mm, weiß ALINE-SEIL1500-WH