



Art.-Nr: AME408WL-E
Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie
Seil Deckeneinbau, Wireless Professional (WL), 8 h, 22 m,
IP20, Zink-Druckguss, Edelstahl



Moderne Zink-Druckguss Rettungszeichenleuchte mit Seilabhängung zur Deckeneinbaumontage. Mit einem Einbaudurchmesser von 68 mm lässt sich diese Leuchte leicht in viele Umgebungen integrieren. Die Kennzeichnung der Rettungs- und Fluchtwege kann wahlweise ein- oder beidseitig erfolgen.

Sie gehört zur Leuchtenfamilie der A-Serie, die Lösungen für jede Montageart bereithält und für ihr einheitliches, geradliniges Design mit dem German Design Award ausgezeichnet wurde.

Kabellose zentrale Steuerung und Überwachung für große Installationen von bis zu 50.000 Leuchten mit Wireless Professional. Planungssicherheit wird durch logisch vorgegebene aufgedruckte Piktogramme geboten. Die Piktogramme entsprechend DIN ISO 7010 (Pfeil rechts, links und unten) sind standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage kann die Beschriftung auch nach Kundenvorgabe erfolgen.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/AME408WL-E



TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Seil Deckeneinbau
Erkennungsweite	22 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	Edelstahl
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Professional (WL)
Überbrückungszeit	8 h



Batterie	LiFePO4 6,4 V/1,2 Ah
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Leistung max.	4,7 W
Leistung DS	3,5 W
Leistung BS	0,8 W
Umgebungstemperatur DS	-5 °C - 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-5 °C - 40 °C
Tiefe	92 mm
Breite	236 mm
Höhe	194 mm
Einbau Durchmesser	68 mm
Gewicht	1.27
Gewicht inkl. Verpackung	1.63
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Ja
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Ja
Zolltarifnummer	94056180
EAN	4260682154651



TECHNISCHE ZEICHNUNG



Stand: 28.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.