



Art.-Nr: AXCC408WL Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie Deckeneinbau, Wireless Professional, 8 h, 30 m, IP20, Zink-Druckguss, weiß

Moderne Zink-Druckguss Rettungszeichenleuchte mit Seilabhängung zur Deckeneinbaumontage. Die Kennzeichnung der Rettungs- und Fluchtwege kann wahlweise ein- oder beidseitig erfolgen.

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









TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Deckeneinbau
Erkennungsweite	30 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Zertifizierung	Müllentsorgung, CE, ENEC
Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Professional
Überbrückungszeit	8 h
Batterie	LiFePO4 - 2 pcs - 3,2 V /1200mAh LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Leistung max.	5,6 W
Leistung DS	4,5 W
Leistung BS	0,8 W



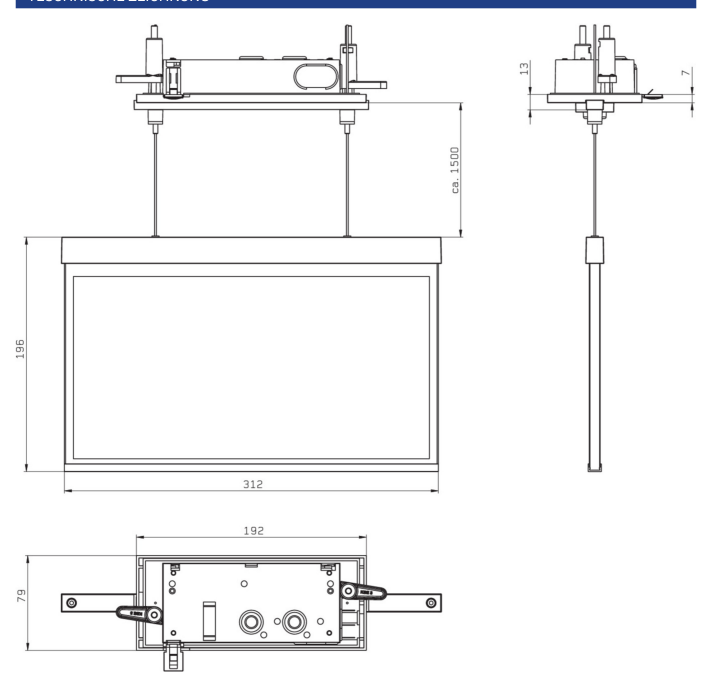


Tiefe	80 mm
Breite	312 mm
Höhe	181 mm
Einbau Länge	176 mm
Einbau Breite	68 mm
Einbau Höhe	40 mm
Gewicht	2.05
Gewicht inkl. Verpackung	2.54
Anschlussquerschnitt	2.5 mm²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Ja
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Ja
Zolltarifnummer	94056180
Ursprungsland	DEUTSCHLAND
EAN	4260682153654





TESCHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

AM-XBE -

LFP3212-LEO - Technologie Batterie





ÄHNLICHE PRODUKTE

ArtNr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
AXCC408WL-AZ		Wireless Professional	Einzelbatterie		€€	Ja	gering	Ja	1.000 pro System	zentral
AXCC408WL-E	A +	Wireless Professional	Einzelbatterie		€€	Ja	gering	Ja	1.000 pro System	zentral

Stand: 29.06.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.