



Art.-Nr: AXCP009ML
Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Pendel Deckeneinbau, CPS, 30 m, IP20, Zink-Druckguss,
weiß, Piktogramm - Set

Moderne Zink-Druckguss Rettungszeichenleuchte mit Pendel zur Deckeneinbaumontage. 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.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem. Planungssicherheit ist durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort gegeben. Die Piktogramme entsprechend DIN ISO 7010 (Pfeil rechts, links, unten und oben) sind standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage kann die Beschriftung auch nach Kundenvorgabe erfolgen.



Mehr Informationen
www.rp-group.com/de/item/AXCP009ML



TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Pendel Deckeneinbau
Erkennungsweite	30 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung



Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	4,5 W
Leistung DS	4,5 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 40 °C
Tiefe	79 mm
Breite	317 mm
Höhe	205 mm
Einbau Länge	176 mm
Einbau Breite	68 mm
Einbau Höhe	40 mm
Gewicht	1.72
Gewicht inkl. Verpackung	2.21
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Zolltarifnummer	94056180
GTIN	4260581715243



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

AM-XBE - Unterputzkasten

AM-X-PKG - Präzisions-Kugelgelenk für quadratische Pendel – Neigungsausgleich bis 23°



ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
AXCP009ML-AZ		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 7016	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
AXCP009ML-E		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	Edelstahl	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
AXCP509CC		CoreCompact 24 (CC)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€	ja	gering	ja	80 pro System	zentral
AXCP509CC-AZ		CoreCompact 24 (CC)	zentrale Stromversorgung	RAL 7016	€€	ja	gering	ja	80 pro System	zentral
AXCP509CC-E		CoreCompact 24 (CC)	zentrale Stromversorgung	Edelstahl	€€	ja	gering	ja	80 pro System	zentral

Stand: 05.07.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.