



Art.-Nr: AGWT009ML Rettungszeichenleuchte, Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme Wandaufbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, 50m, IP40, Zink-Druckguss, weiß

Moderne Zink-Druckguss Rettungszeichen-/Sicherheitsleuchte zur Wandmontage und zur Kennzeichnung von Rettungs- und Fluchtwegen. Die Duo-Technik sorgt bei Stromausfall mit einer zusätzliche LED für die Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege.

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.

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 und unten) sind standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage kann die Beschriftung auch nach Kundenvorgabe erfolgen.



 ϵ

Mehr Informationen www.rp-group.com/de/item/AGWT009ML



TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte, Sicherheitsleuchte
Montageart	Wandaufbau
Erkennungsweite	50m
Piktogramm	Einzeln n.A.
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP40
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.	6,1 W
Leistung DS	6,1 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 40 °C
Tiefe	51 mm
Breite	517 mm
Höhe	296 mm
Gewicht	2.87
Gewicht inkl. Verpackung	3.52
Anschlussquerschnitt	2.5 mm²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260659565626

Stand: 15.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.