



Art.-Nr: MMDT009ML
Rettungszeichenleuchte, Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Deckenaufbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, 21 m, IP40, Zink-Druckguss, weiß



Die Vorteile der LED vereinigt mit einer kompakten Bauform führen zu einer Leuchte in modernem Design. Das hochwertige schlanke Gehäuses besteht aus Zink-Druckguß. Planungssicherheit erhalten Sie durch variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort.

LED-Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN ISO 7010 und DIN EN 1838.

Optional mit DUO-LED für zusätzlichen Lichtaustritt nach unten.

Steuerung und Überwachung über **zentrales Stromversorgungssystem**.

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/MMDT009ML



TECHNISCHE DATEN

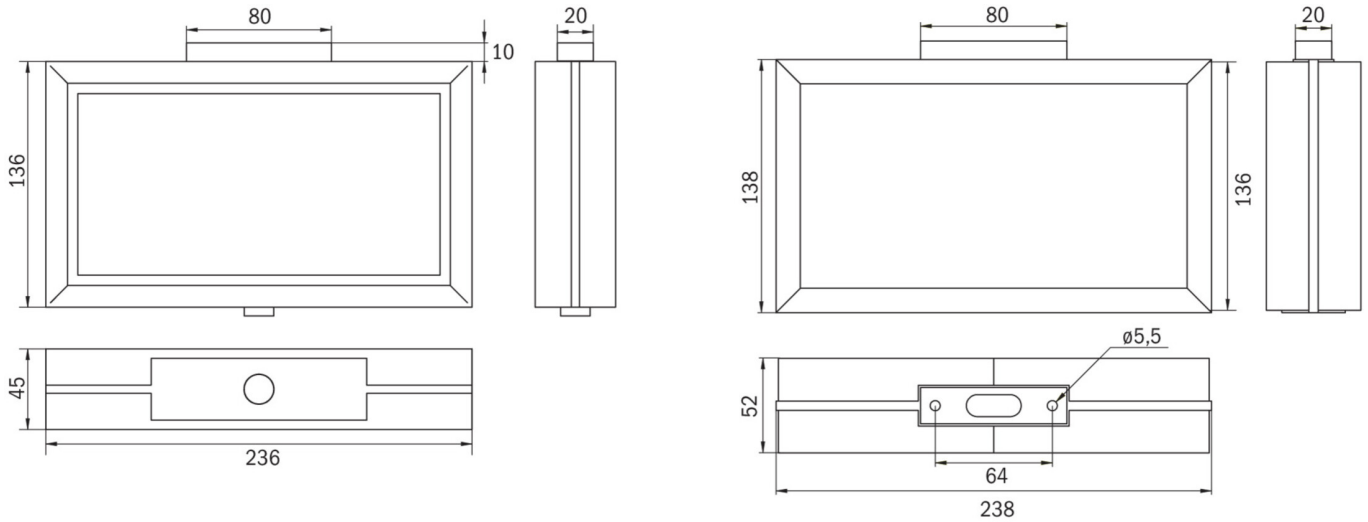
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte, Sicherheitsleuchte
Montageart	Deckenaufbau
Erkennungsweite	21 m
Piktogramm	Set
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP40
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	1
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung



Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	5,1 W
Leistung DS	3,5 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C - 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C - 40 °C
Tiefe	52 mm
Breite	236 mm
Höhe	138 mm
Gewicht	0.07
Gewicht inkl. Verpackung	0.07
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Not	100 lm
Zolltarifnummer	94056180
EAN	4260659562915



TECHNISCHE ZEICHNUNG



MMD

MMD_IP65

ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
MMD009ML		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
MMD009ML-AZ		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 7016	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral
MMDT009ML-AZ		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 7016	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral

Stand: 11.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.