



**Art.-Nr: PMD009ML**

**Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgungssysteme  
Deckenaufbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, 20 m,  
IP65, Kunststoff, weiß**

Kunststoff Rettungszeichenleuchte mit trapezförmig Haube. Zur Montageerleichterung sind Nivelierschrauben integriert, um unebene Untergründe auszugleichen. Die Montage kann als Wand- und Deckenanbau, sowie Deckeneinbau in Verbindung mit dem erhältlichen Einbaurahmen erfolgen. Das Piktogrammset wird innenliegend eingesteckt und lösungsmittelfrei befestigt.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem. Das Piktogrammset (MTL, MTR und 2x Pfeil gerade) ist standardmäßig im Lieferumfang enthalten.



Mehr Informationen

[www.rp-group.com/de/item/PMD009ML](http://www.rp-group.com/de/item/PMD009ML)



**TECHNISCHE DATEN**

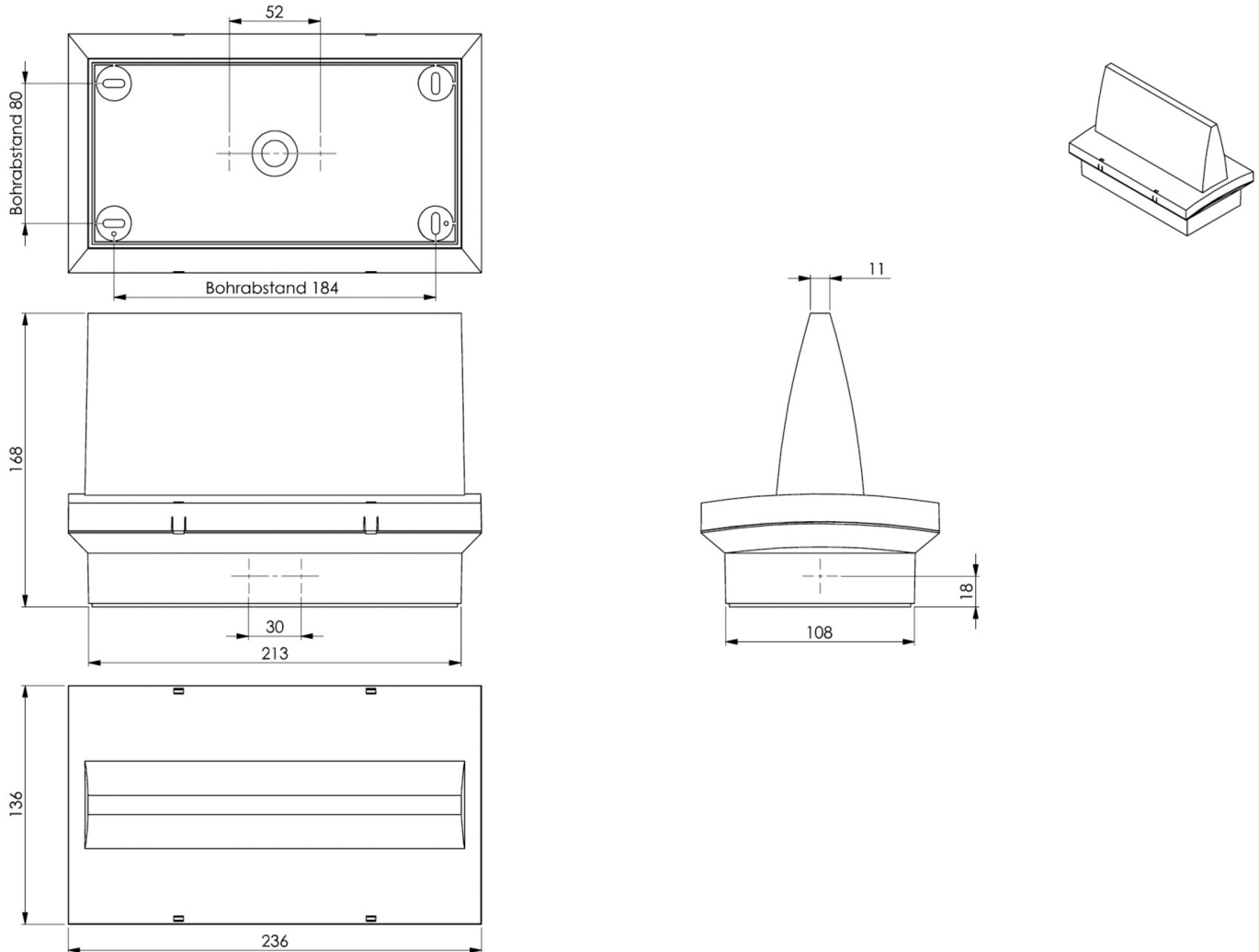
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Deckenaufbau
Erkennungsweite	20 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE, D-Zeichen
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz



Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	3,6 W
Leistung DS	3,6 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C - 50 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C - 50 °C
Tiefe	168 mm
Breite	236 mm
Höhe	136 mm
Gewicht	0.87
Gewicht inkl. Verpackung	0.97
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260682149411



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
----------	------	-------------	------------	-------	-------------	------------------------	-----------------	-------------	---------------	----------------------------

Stand: 11.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.