



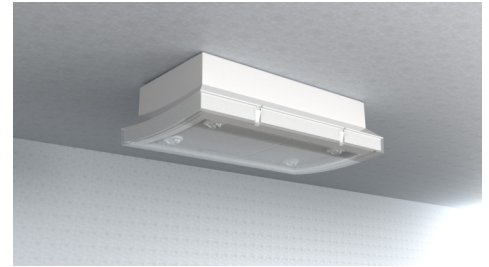
Art.-Nr: PMW039ML
Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Universal, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP65,
Kunststoff, weiß

Kunststoff Sicherheitsleuchte mit konvex geformter 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.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem. Die Leuchte ist mit dem innovativen flexiblen Stecksystem für einen schnellen Einsatz der passenden Linse ausgestattet. Die Flurlinse ist bereits im Lieferumfang jeder Leuchte enthalten. Weitere Linsen wie Rund-, Spot- oder Beam-Linse sind optional erhältlich.



Mehr Informationen
www.rp-group.com/de/item/PMW039ML



TECHNISCHE DATEN

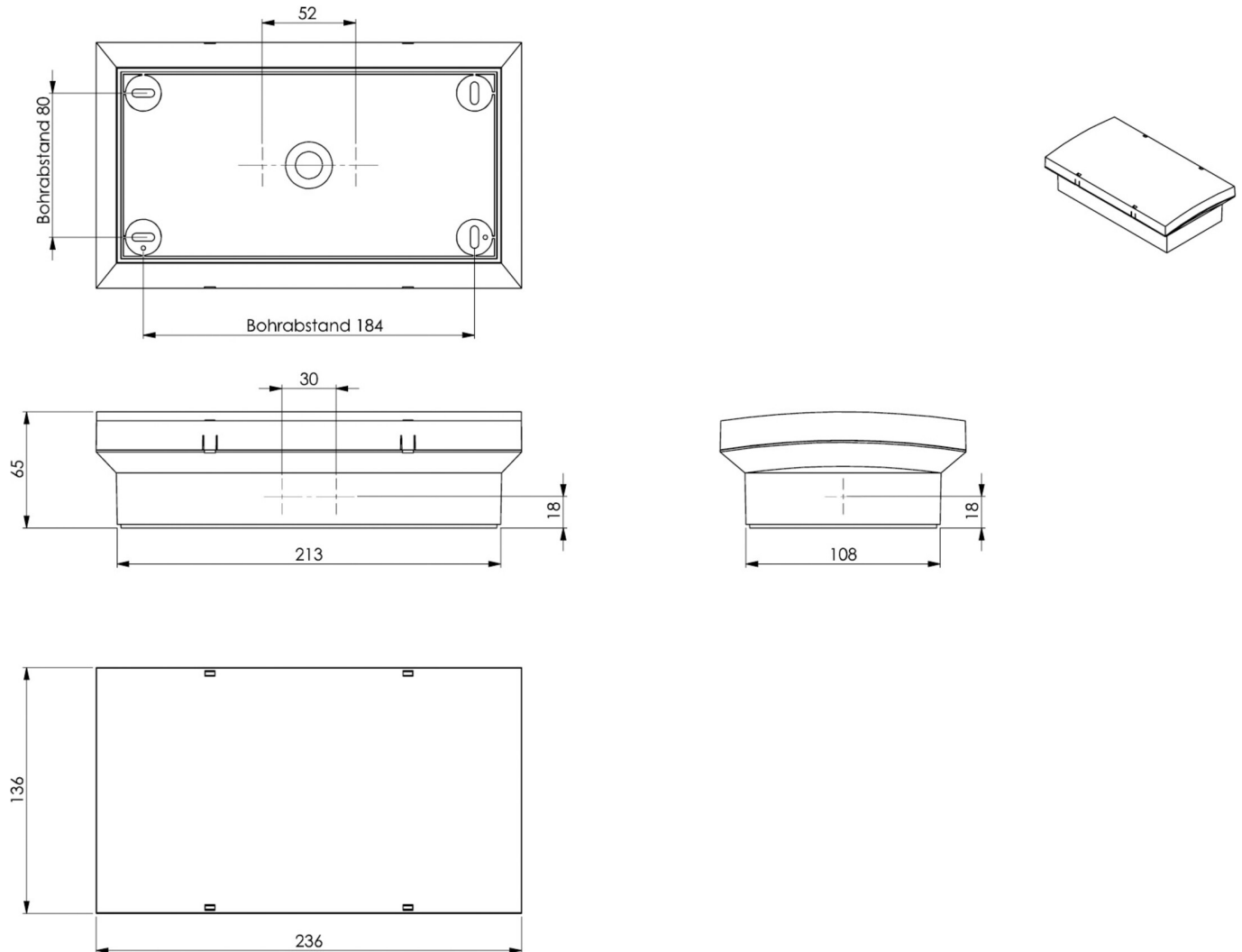
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit (IK)	6
Zertifizierung	CE, WEEE, D-Zeichen
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Einzelleuchtenschaltung
Eingangsspannung AC	230 V



Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	216 V
Leistung max.	9,4 W
Leistung DS	9,4 W
Leistung BS	1,1 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 40 °C
Tiefe	65 mm
Breite	236 mm
Höhe	136 mm
Gewicht	0.67
Gewicht inkl. Verpackung	0.8
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Ja
Lichtstrom Netz	1050 lm
Lichtstrom Not	1050 lm
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260682149442



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

LSYS-B4 -
LSYS-F4 -
LSYS-H4 -
LSYS-R4 -
LSYS-S4 -
LSYS-WF4 -



ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
PMW009ML		Zentrale Stromversorgung (ML)	zentrale Stromversorgung	RAL 9003	€€€	ja	gering	ja	1.920 pro System	zentral