



Art.-Nr: KMB411WL-3P
Sicherheitsleuchte Einzelbatterie
Schienensystem, 1 h, IP54, Kunststoff, weiß, 3-Phasen
Schieneadapter



Kompakte Sicherheitsleuchte zur Universalmontage. Das schmale rechteckige Kunststoffgehäuse ist dezent auf das Wesentliche reduziert. Die Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege wird durch die, in die Haube integrierte, Optik unterstützt.

Kabellose zentrale Steuerung und Überwachung für große Installationen von bis zu 50.000 Leuchten mit Wireless Professional. Der vormontierte 3-Phasenadapter ermöglicht den Werkzeuglosen Einbau in gängige 3-Phasenschienen, wie z.B. Nordic Aluminium GLOBAL pro (früher NOKIA) XTS, XTTS und XTSC.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/KMB411WL-3P



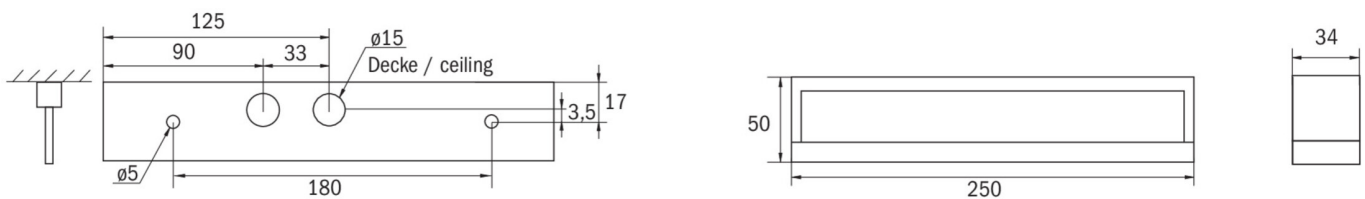
TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Schienensystem
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE, 5 Jahre Garantie
Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Professional (WL)
Überbrückungszeit	1 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V/1,6 Ah
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz



Eingangsspannung DC	- V
Leistung max.	5,3 W
Leistung DS	3,9 W
Leistung BS	1,5 W
Umgebungstemperatur DS	-10 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-5 °C bis 40 °C
Höhe	36 mm
Durchmesser	100 mm
Gewicht	0.18
Gewicht inkl. Verpackung	0.25
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	190 lm
Lichtstrom Not	190 lm
Zolltarifnummer	94056180
GTIN	4262483020364

TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

KME-EB - Einbaurahmen

BALL1 - Ballschutzkorb

KMBE - Betoneinputzkasten

BALLPLX-KMB - Ballschutzhäube

KMBFH - KM Flexible Wandhalterung – Parallelausleger für Sicherheitsleuchten

LFPN3216.01 - Batterie

Stand: 10.07.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.