



Art.-Nr: KMU418WB-3P

Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie

CS_VALUE_MountingMethod.Schienensysteme, Wireless Basic (WB), 8 h, 24 m, IP43, Kunststoff, weiß

Schlanke konvexe Rettungszeichenleuchte mit 3-

Phasenadapter. Die Planungssicherheit zur Kennzeichnung der Flucht- und Rettungswege für ein- oder zweiseitige Beschriftung ist durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort gegeben. Die Piktogramme werden Lösemittelfrei eingesteckt. Das Piktogrammset (Pfeil rechts, links, oben und unten) ist standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

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.

Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Kabellose Steuerung und Überwachung für kleine Installationen von bis zu 50 Leuchten mit Wireless Basic. 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. Die Universalmontage beinhaltet Wand- und Deckenanbau, sowie die Möglichkeit zum Deckeneinbau in Verbindung mit dem erhältlichen Einbaurahmen.



Mehr Informationen
[www.rp-group.com/de/item/
KMU418WB-3P](http://www.rp-group.com/de/item/KMU418WB-3P)



TECHNISCHE DATEN

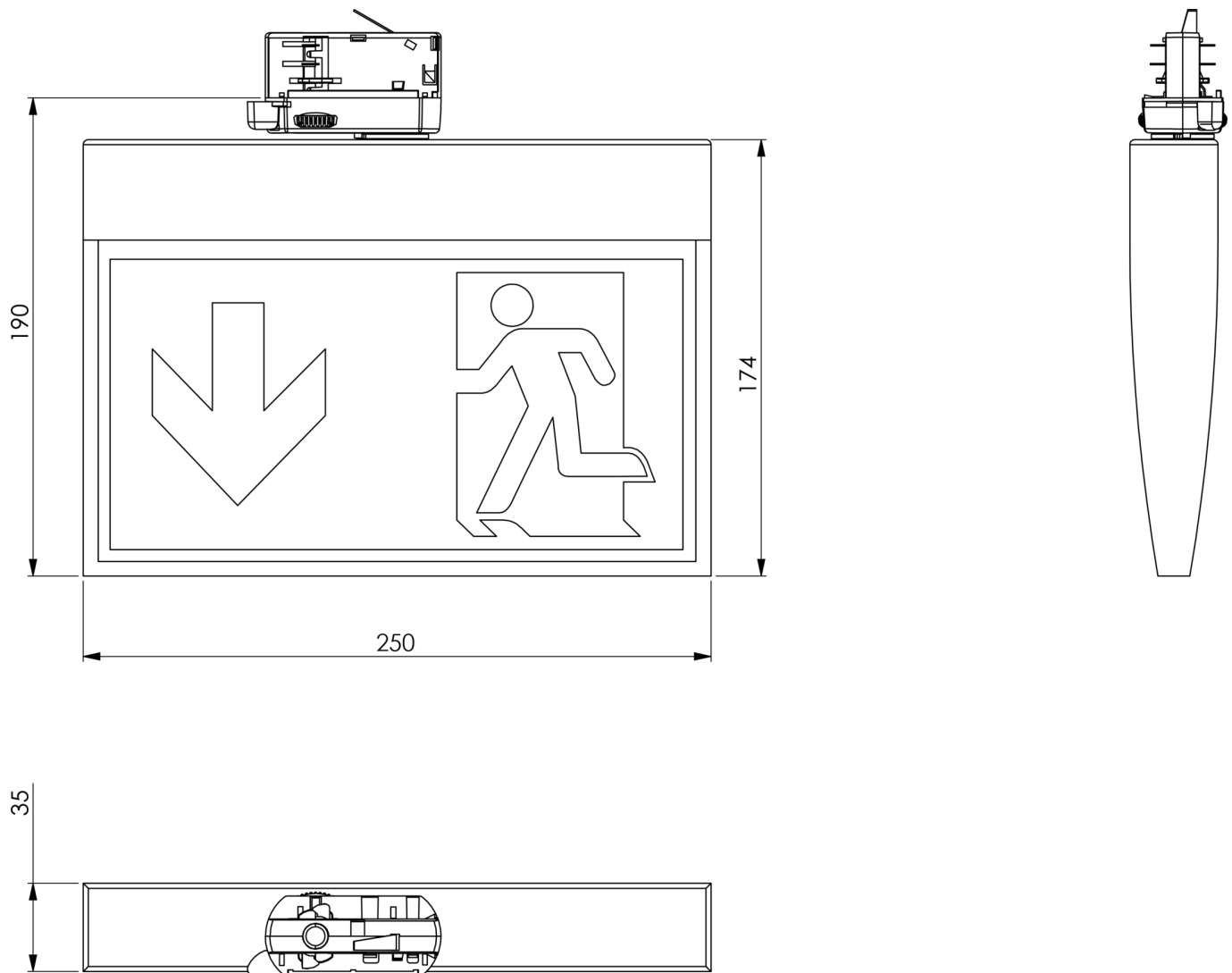
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	CS_VALUE_MountingMethod.Schienensysteme
Erkennungsweite	24 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP43
Schlagfestigkeit (IK)	3
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	2



Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Basic (WB)
Überbrückungszeit	8 h
Batterie	LiFePO4 3,2V V/3,3 Ah
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangs frequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	- V
Leistung max.	5,3 W
Leistung DS	3,9 W
Leistung BS	1,5 W
Umgebungstemperatur DS	-5 °C - 35 °C
Umgebungstemperatur BS	-5 °C - 35 °C
Tiefe	34 mm
Breite	250 mm
Höhe	174 mm
Gewicht	0.45
Gewicht inkl. Verpackung	0.62
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteinang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	190 lm
Lichtstrom Not	85 lm
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4262483020265



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

LFP3233.01 - CS_VALUE_BatteryTechnology. Batterie

Stand: 11.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.