



**Art.-Nr: KMU001WL-3P**

**Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie**

**CS\_VALUE\_MountingMethod.Schienensysteme, Wireless Professional (WL), 1 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 zentrale Steuerung und Überwachung für große Installationen von bis zu 50.000 Leuchten mit Wireless Professional. 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/KMU001WL-3P](http://www.rp-group.com/de/item/KMU001WL-3P)



## TECHNISCHE DATEN

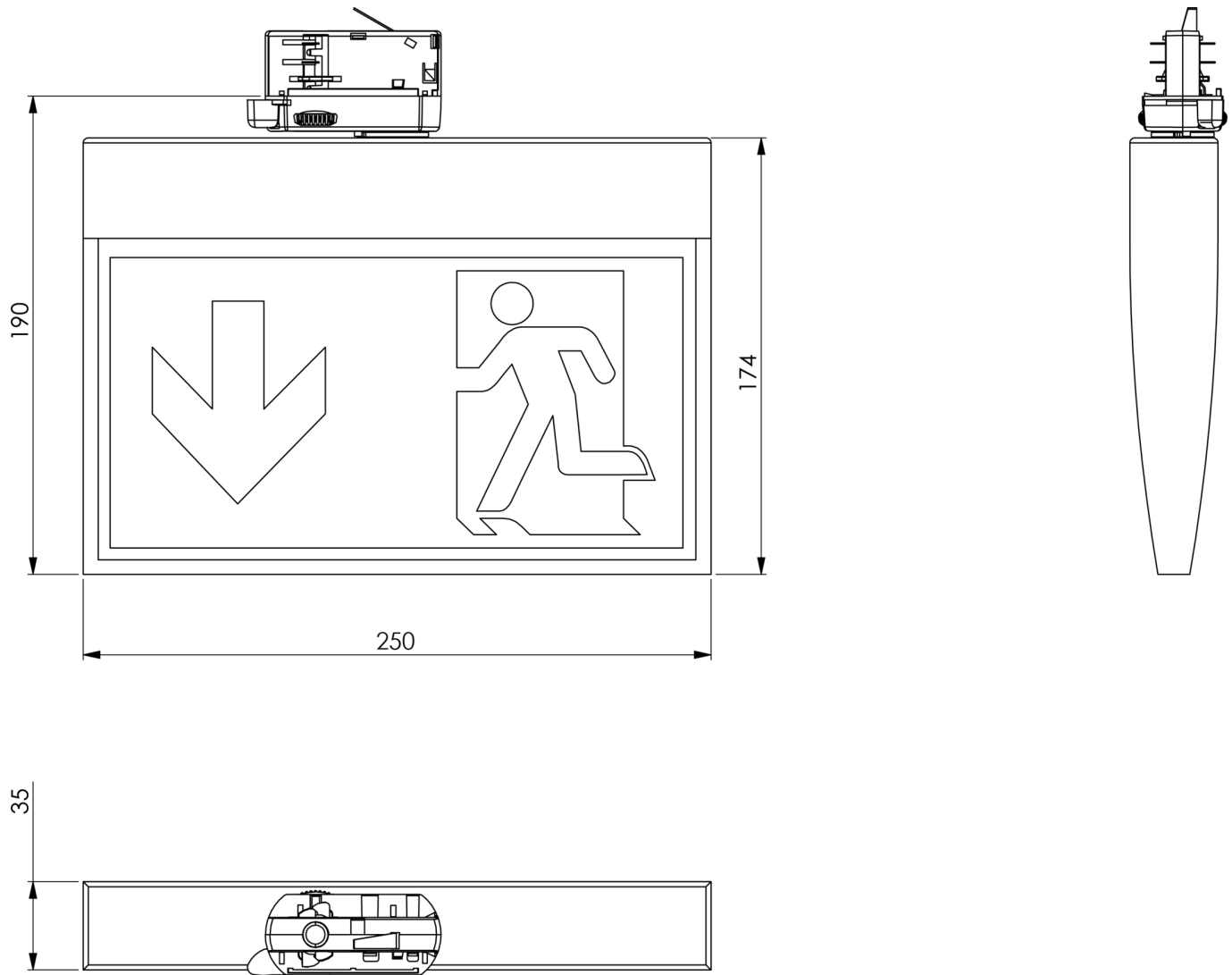
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	CS_VALUE_MountingMethod.Schienensysteme
Erkennungsweite	24 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP43
Schlagfestigkeit (IK)	3
Zertifizierung	WEEE, CE



Schutzklasse	2
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Professional (WL)
Überbrückungszeit	1 h
Batterie	NIMH 4,8V V/0,5Ah Ah
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangs frequenz	50 Hz
Eingangsspannung DC	- V
Leistung max.	3,6 W
Leistung DS	3,6 W
Leistung BS	1,9 W
Umgebungstemperatur DS	-5 °C bis 35 °C
Umgebungstemperatur BS	-5 °C bis 35 °C
Tiefe	34 mm
Breite	250 mm
Höhe	174 mm
Gewicht	0.46
Gewicht inkl. Verpackung	0.63
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schaltein gang	Ja
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Stecker
Dimmfunktion	Nein
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260682152206



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖRLISTE

NIMH4805S.ST - CS\_VALUE\_BatteryTechnology. Batterie



## ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelneuchten Überwachung
KMU001SC-3P		SelfControl (SC)	Einzelbatterie	RAL 9003	€	nein	Hoch	Nein	unbegrenzt	selbst
KMU001SC-SW-3P		SelfControl (SC)	Einzelbatterie	RAL 9005	€	nein	Hoch	Nein	unbegrenzt	selbst
KMU001WL-SW-3P		Wireless Professional (WL)	Einzelbatterie	RAL 9005	€€	Ja	gering	Ja	1.000 pro System	zentral
KMU011SC-3P		SelfControl (SC)	Einzelbatterie	RAL 9003	€	nein	Hoch	Nein	unbegrenzt	selbst
KMU011SC-SW-3P		SelfControl (SC)	Einzelbatterie	RAL 9005	€	nein	Hoch	Nein	unbegrenzt	selbst
KMU011WL-3P		Wireless Professional (WL)	Einzelbatterie	RAL 9003	€€	Ja	gering	Ja	1.000 pro System	zentral
KMU011WL-SW-3P		Wireless Professional (WL)	Einzelbatterie	RAL 9005	€€	Ja	gering	Ja	1.000 pro System	zentral

Stand: 26.11.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.