



**Art.-Nr: KMU413WL**

**Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie**

**Universal, Wireless Professional, 3 h, 24 m, IP43, Kunststoff, weiß**

Schlanke, elegante, konvexe, zum Betrachter geneigte Kunststoffleuchte, die sich nach unten stufenlos symmetrisch verjüngt. Geeignet zur ein- oder zweiseitigen Beschriftung. Die Piktogramme werden Lösemittelfrei eingesteckt.

Durch den Verrastmechanismus zwischen Ober- und Unterteil wirkt die Leuchte harmonisch und rundum geschlossen. Der Netzanschluß erfolgt im Deckenanbaukörper, beim Schließen der Leuchte erfolgt die Versorgung der Leuchte über Steckkontakte. Dies erleichtert ungemein die Montage und ermöglicht trotz der geringen Größe der Leuchte einen bequemen Anschluß.

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/KMU413WL](http://www.rp-group.com/de/item/KMU413WL)



**TECHNISCHE DATEN**

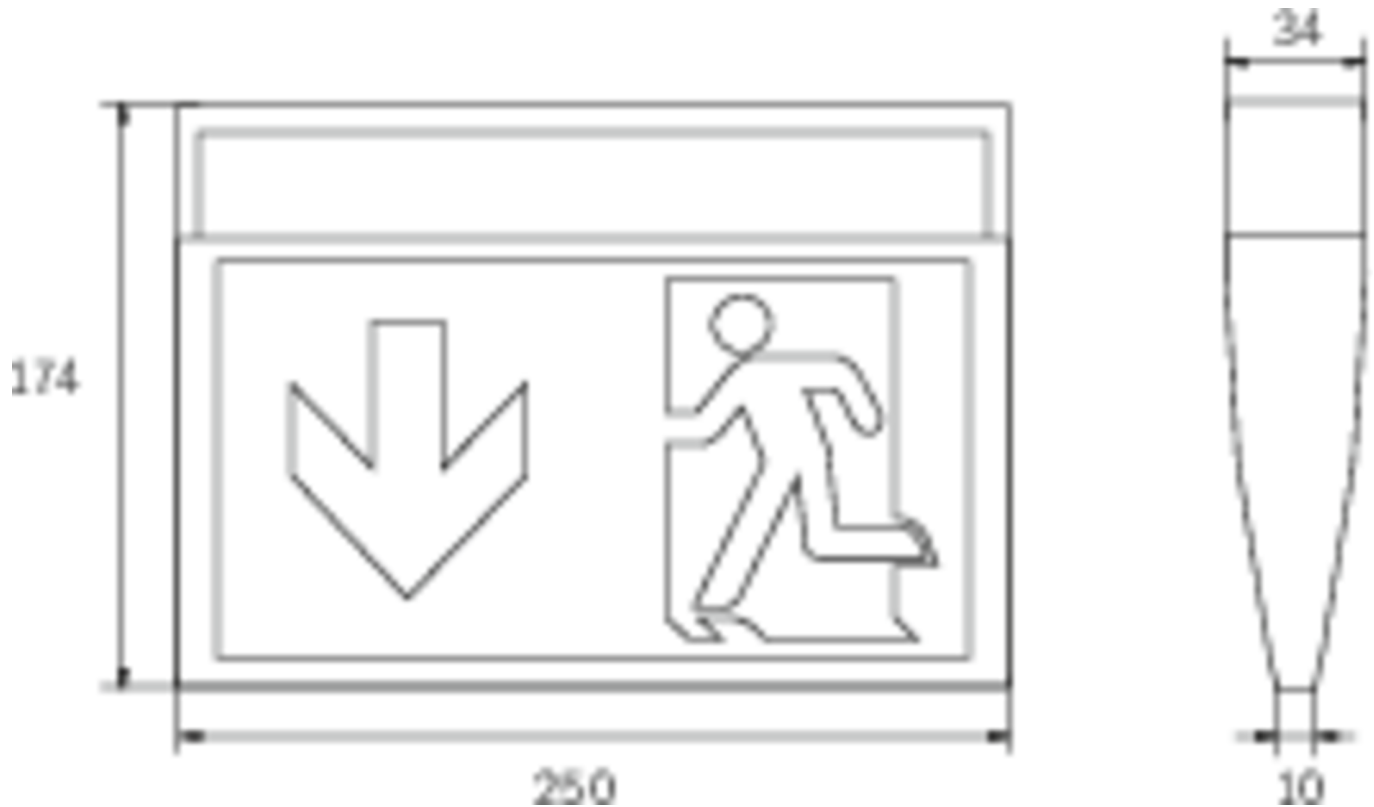
|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Leuchtentyp           | Rettungszeichenleuchte |
| Montageart            | Universal              |
| Erkennungsweite       | 24 m                   |
| Piktogramm            | Set                    |
| Leuchtmittel          | LED                    |
| Gehäusematerial       | Kunststoff             |
| Gehäusefarbe          | weiß                   |
| Schutzart (IP)        | IP43                   |
| Schlagfestigkeit (IK) | 3                      |
| Zertifizierung        | WEEE, CE               |
| Schutzklasse          | 2                      |
| Versorgung            | Einzelbatterie         |



|                          |   |
|--------------------------|---|
| Überwachung              | Wireless Professional                   |
| Überbrückungszeit        | 3 h                                     |
| Batterie                 | /                                       |
| 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   | -5 °C - 50 °C                           |
| Umgebungstemperatur BS   | -5 °C - 35 °C                           |
| Tiefe                    | 34 mm                                   |
| Breite                   | 250 mm                                  |
| Höhe                     | 174 mm                                  |
| Gewicht                  | 0.37                                    |
| Gewicht inkl. Verpackung | 0.47                                    |
| Anschlussquerschnitt     | 2.5 mm <sup>2</sup>                     |
| Schalteingang            | Ja                                      |
| Notlichtblockierung      | Nein                                    |
| Batterieanschluss        | Stecker                                 |
| Dimmfunktion             | Nein                                    |
| Lichtstrom Netz          | 190 lm                                  |
| Lichtstrom Not           | 190 lm                                  |
| Zolltarifnummer          | 94056120                                |
| EAN                      | 4260766553707                           |



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖRLISTE

- DSA - Seilaufhängung
- KME-EB - Einbaurahmen
- AWKSU - Wandausleger
- 2PW-EB - Pendel
- KMBE - Betoneinputzkasten
- BALLPLX-KMU - Ballschutzhaube

Stand: 20.08.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.