



Ewakuacyjna kierunkowa Art.-No.: KMU413WB

Oprawa oświetlenia awaryjnego zgodna z normami EN 60598-1, EN 60598-2-22 oraz EN 1838.

Smukła, elegancka, delikatnie wypukła, syntetyczna oprawa nachylona w kierunku patrzącego, zwężająca się symetrycznie ku dołowi. Przystosowana do wszechstronnego montażu (na ścianie / na suficie / w suficie podwieszanym / z wykorzystaniem uchyków mocujących). Oprawa składa się zaledwie z 3 części, montaż wpuszczany, dzięki specjalnej ramce, odbywa się bez użycia narzędzi. Podczas demontażu oprawa jest odłączona od napięcia zasilającego. Praca w trybie awaryjnym lub sieciowo-awaryjnym. Większą funkcjonalność oprawy uzyskujemy dzięki łatwym w instalacji piktogramom z możliwością ich zmiany bez użycia narzędzi. Do każdej oprawy dołączony jest uniwersalny zestaw piktogramów (prawo, lewo, dół, neutralny).



DANE TECHNICZNE

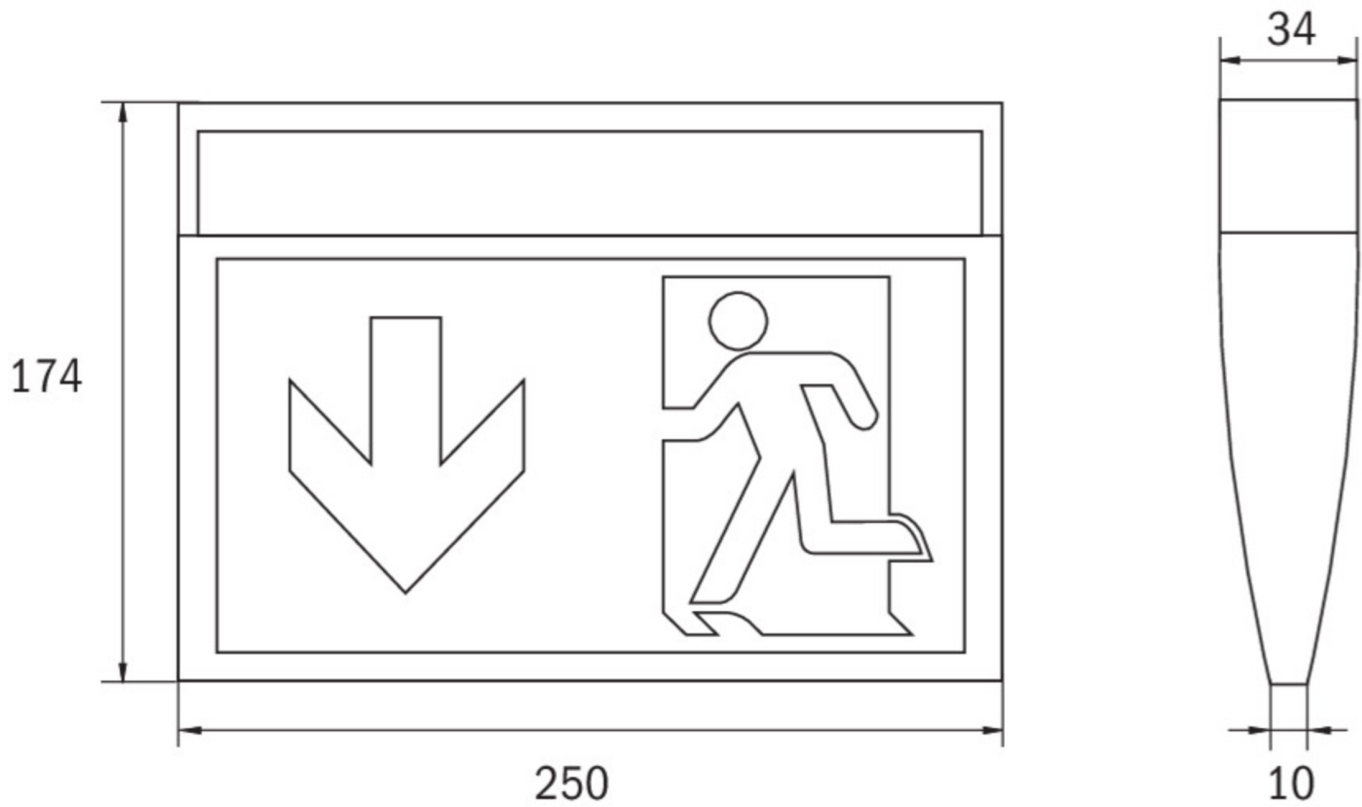
| | |
|------------------------------------|--|
| Typ oprawy | Ewakuacyjna kierunkowa |
| Montaż | Uniwersalny |
| Odległość rozpoznawania | 24 m |
| Piktogram | Pełny zestaw |
| Źródło światła | LED |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne |
| Kolor | RAL 9003 |
| Stopień ochrony IP | 43 |
| Odporność na uderzenie IK | 3 |
| Klasa ochrony | 2 |
| Zasilanie awaryjne | Autonomiczne |
| Monitorowanie | WB - Wireless Basic |
| Autonomia | 3 h |
| Tryb pracy | Sieciowo-awaryjny (DS) / awaryjny (BS) |
| Napięcie wejściowe AC | 230 V |
| Częstotliwość wejściowa Hz | 50 / 60 Hz |
| Napięcie wejściowe DC | - V |
| Maksymalny pobór mocy | 5,3 W |
| Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa | 3,9 W |



| | |
|---|---------------|
| Pobór mocy praca awaryjna | 1,5 W |
| Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym | -5 °C / 35 °C |
| Temp. otoczenia w trybie awaryjnym | -5 °C / 35 °C |
| Długość | 34 mm |
| Szerokość | 250 mm |
| Wysokość | 174 mm |
| Waga | 0.37 kg |
| Waga z opakowaniem | 0.47 kg |
| Przekrój przyłącza | 2.5 mm |
| Wejście przełączające L ¹ | Tak |
| Blokada światła awaryjnego | Nie |
| Złącze akumulatora | Wtyczka |
| Funkcja ściemniania | Nie |
| Strumień świetlny - praca sieciowa | 190 lm |
| Strumień świetlny - praca awaryjna | 190 lm |
| Kod taryfy celnej | 94056120 |
| Kraj pochodzenia | Niemcy |
| EAN | 4260766559754 |



RYSUNEK TECHNICZNY



ACCESSORIES

- DSA -
- KME-EB -
- AWKSU -
- 2PW-EB -
- KMBE -
- BALLPLX-KMU -