



Exit sign/emergency luminaire Art.-No.: KSC011WL-SW

Krawędziowa oprawa oświetleniowa LED z wysokiej jakości tworzywa sztucznego do uniwersalnego montażu. W skład oprawy wchodzi 3 części dzięki czemu jej montaż i serwis jest niezwykle prosty (narzędzia nie są wymagane). Zastosowanie: tryb pracy awaryjnej lub sieciowo-awaryjnej. Większą funkcjonalność oprawy uzyskujemy dzięki łatwym w instalacji piktogramom z możliwością ich zmiany bez użycia narzędzi. Do każdej oprawy dołączony jest uniwersalny zestaw piktogramów (lewo, prawo, dół, neutralny). Oznakowanie zgodne z normą EN 60598-1, EN 60598-2-22 oraz EN 1838.

Oprawa oświetleniowa KSC służy również do oświetlania urządzeń przeciwpożarowych i pierwszej pomocy z natężeniem oświetlenia co najmniej 5 luksów na urządzeniach zgodnie z EN 1838.



DANE TECHNICZNE

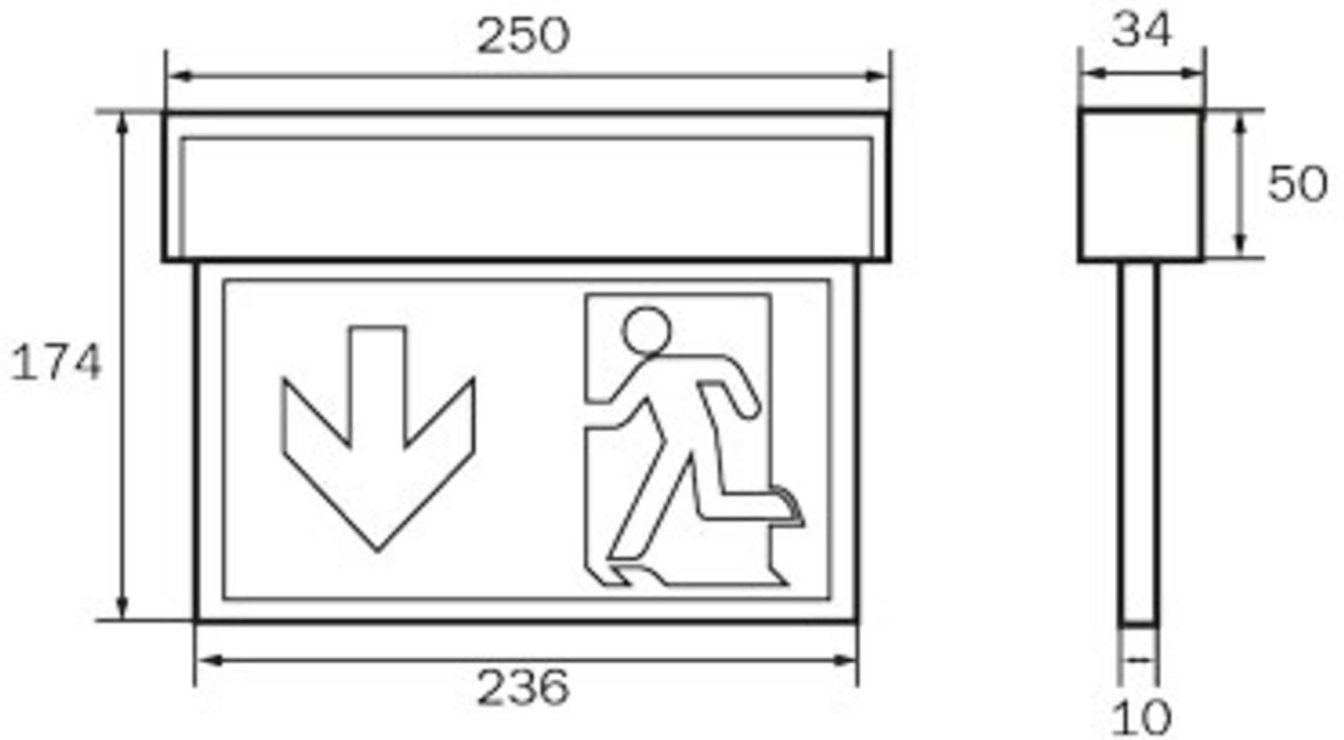
| | |
|----------------------------|--|
| Typ oprawy | Awaryjna / Ewakuacyjna kierunkowa |
| Montaż | Uniwersalny |
| Odległość rozpoznawania | 22 m |
| Piktogram | Pełny zestaw |
| Źródło światła | LED |
| Materiał obudowy | Plastyczny |
| Kolor | RAL 9005 |
| Stopień ochrony IP | 54 |
| Odporność na uderzenie IK | ≥ 3 |
| Klasa ochrony | 2 |
| Zasilanie awaryjne | Autonomiczne |
| Monitorowanie | WL - Wireless Professional |
| Autonomia | 1 h |
| Akumulator | 3,2V / 3,3 Ah LiFePO4 |
| 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 | -10 °C / 40 °C |
| Temp. otoczenia w trybie awaryjnym | -10 °C / 40 °C |
| Długość | 34 mm |
| Szerokość | 250 mm |
| Wysokość | 174 mm |
| Waga | 0.7 kg |
| Waga z opakowaniem | 0.78 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 | 4260766550249 |



RYSUNEK TECHNICZNY



ACCESSORIES

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