



## Ewakuacyjna kierunkowa Art.-No.: KSU019ML-PL

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.



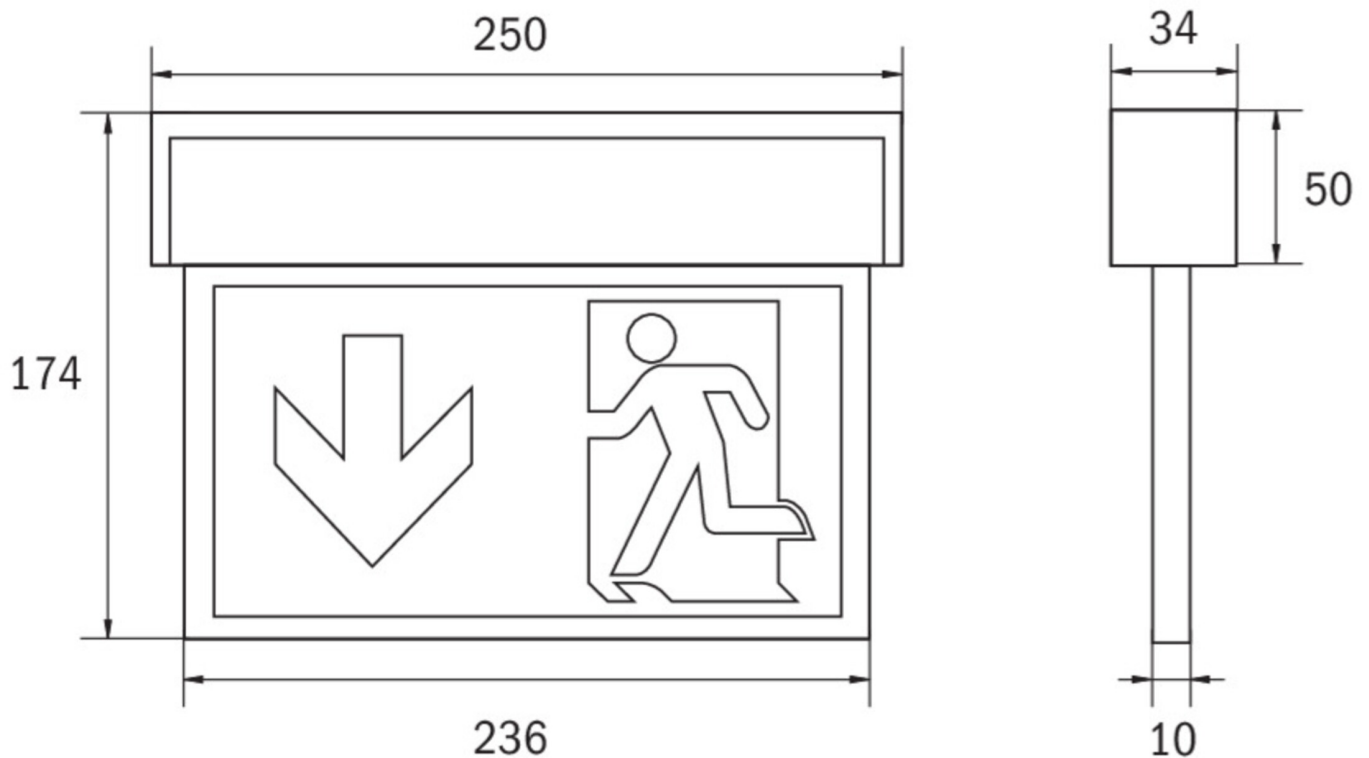
### DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Ewakuacyjna kierunkowa
Montaż	Uniwersalny
Odległość rozpoznawania	22 m
Piktogram	Pełny zestaw
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor	RAL 9003
Stopień ochrony IP	54
Odporność na uderzenie IK	≥ 3
Klasa ochrony	2
Zasilanie awaryjne	System Centralnej Baterii
Monitorowanie	ML - System Centralnej Baterii
Autonomia	CPS
Tryb pracy	ELS - indywidualne przełączanie
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	216 V
Maksymalny pobór mocy	3,2 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	3,2 W
Pobór mocy praca awaryjna	1 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-30 °C / 40 °C
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-30 °C / 40 °C



Długość	34 mm
Szerokość	250 mm
Wysokość	174 mm
Waga	0.62 kg
Waga z opakowaniem	0.7 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L'	Nie
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Tak
Strumień świetlny - praca sieciowa	220 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	220 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260682148575

## RYSUNEK TECHNICZNY





## ACCESSORIES

KME-EB -  
AWKSU -  
2PW-EB -  
KMBE -  
BALLPLX-KMU -  
DSA -  
KSE-MB-WS -  
KSE-MB-SI -