



Art.-Nr: KSC013WL-PL
Oprawa Kierunkowa, Oprawa Ewakuacyjna Autonomiczna
Uniwersalna, 3 h, 22 m, IP54, Poliwęglan, Biała

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, góra, 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 poprzez zapewnienie na powierzchni urządzenia co najmniej 5 luksów zgodnie z EN 1838.

Oprawa monitorowana centralnie z poziomu jednostki monitorującej. Komunikacja odbywa się bezprzewodowo dzięki innowacyjnemu systemowi Wireless Professional.



Więcej informacji
www.rp-group.com/pl/item/KSC013WL-PL



DANE TECHNICZNE

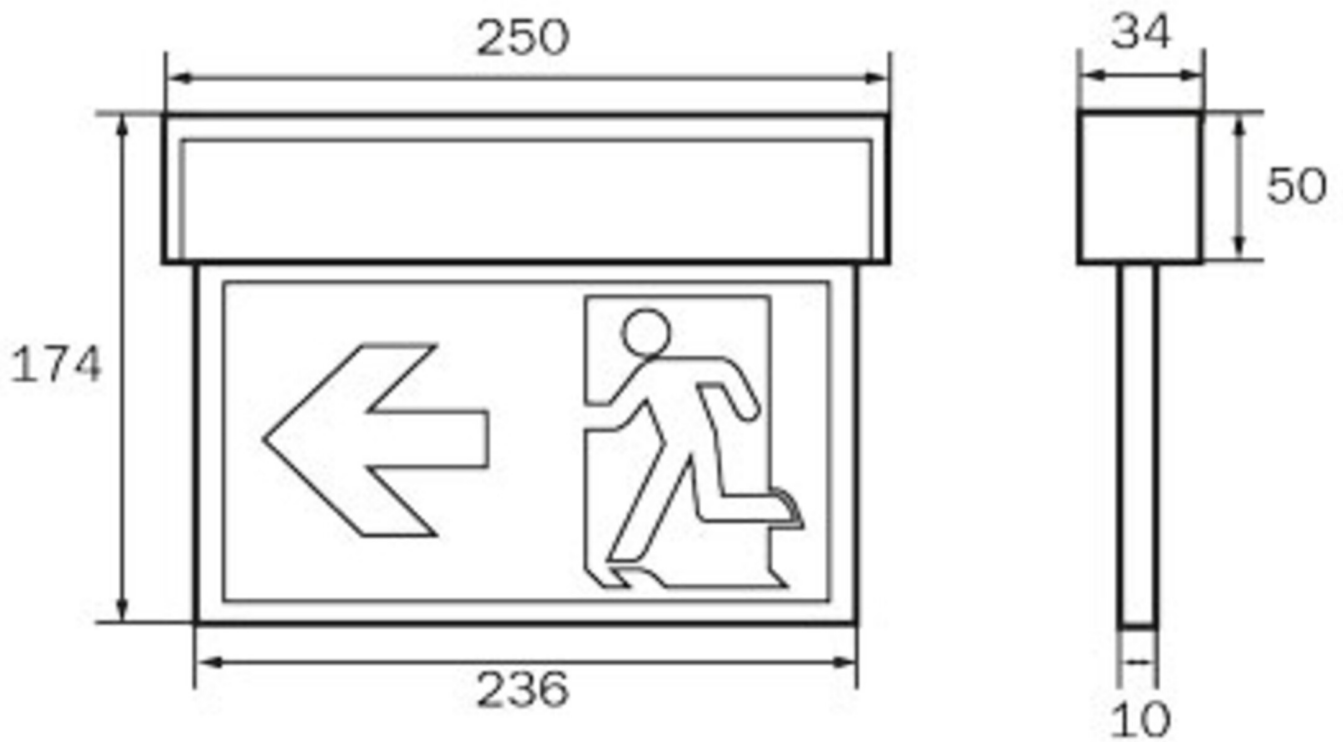
Typ oprawy	Oprawa Kierunkowa, Oprawa Ewakuacyjna
Montaż	Uniwersalna
Rozpoznawalność	22 m
Piktogram	Set
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Poliwęglan
Kolor obudowy	Biała
Stopień ochrony (IP)	IP54
Klasa ochrony mechanicznej (IK)	≥ 03
Certyfikaty	WEEE, CE, CNBOP
Klasa ochronności	II
Zasilanie	Autonomiczna
Monitorowanie	Wireless Professional (WL)
Czas podtrzymania	3 h



Akumulator	LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah
Tryb pracy	Awaryjny (BS) / Sieciowo-awaryjny (DS)
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość	50 / 60 Hz
Napięcie wyjściowe	- V
Moc max.	5,3 W
Moc DS	3,9 W
Moc BS	1,5 W
Temperatura otoczenia DS	-10 °C do 40 °C
Temperatura otoczenia BS	-10 °C do 40 °C
Głębokość	34 mm
Szerokość	250 mm
Wysokość	174 mm
Waga	0.7
Waga z opakowaniem	0.78
Przekrój przyłącza	2.5 mm ²
Wejście przełączające	Tak
Blokada pracy awaryjnej	Nie
Złącze akumulatora	Wtyczka
Funkcja ściemniania	Nie
Strumień świetlny - praca sieciowa	190 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	190 lm
EOF	1
Kod taryfy celnej	94056120
GTIN	4260682148544



RYSUNEK TECHNICZNY



AKCESORIA

- DSA - Zawiesie linkowe
- KME - ramka montażowa
- AWKSU - Wspornik ścienny
- 2PW-EB.1.5M -
- 2PW-EB.2M -
- 2PW-EB.1M -
- 2PW-EB - Wahadło



PRODUKTY POWIĄZANE

Art.-Nr	Rysunek	Monitorowanie	Zasilanie	Kolor	Inwestycja	Automatic log	Wysiętek konserwacyjny	Zdalna konserwacja	Maks. światła	Indywidualne monitorowanie światła
KSC013SC-SW		Autotest (SC)	Autonomiczne	RAL 9005	€	Nie	Wysoki	Nie	Bez ograniczeń	Autotest
KSC013WB-SW		Wireless Basic (WB)	Pojedyncza bateria	RAL 9005	€€	Tak	niski	Tak	50	centralny
KSC013WL-SW		Wireless Professional (WL)	Pojedyncza bateria	RAL 9005	€€	Tak	niski	Tak	1,000 na system	centralny
KSC013SC		Autotest (SC)	Autonomiczne	RAL 9003	€	Nie	Wysoki	Nie	Bez ograniczeń	Autotest
KSC013SC-G10		Autotest (SC)	Autonomiczne	RAL 9003	€	Nie	Wysoki	Nie	Bez ograniczeń	Autotest
KSC013WB		Wireless Basic (WB)	Pojedyncza bateria	RAL 9003	€€	Tak	niski	Tak	50	centralny
KSC013WL		Wireless Professional (WL)	Pojedyncza bateria	RAL 9003	€€	Tak	niski	Tak	1,000 na system	centralny
KSC013WL-COOL		Wireless Professional (WL)	Pojedyncza bateria	RAL 9003	€€	Tak	niski	Tak	1,000 na system	centralny
KSC013WL-G10		Wireless Professional (WL)	Pojedyncza bateria	RAL 9003	€€	Tak	niski	Tak	1,000 na system	centralny

Od: 10.07.2026 - Zastrzega się prawo do zmian technicznych i błędów.