



**Art.-Nr: KAXU408SC**  
**Oprawa Kierunkowa Autonomiczna**  
**Uniwersalna, 8 h, 30 m, IP65, Poliwęglan, Biała**

Lampa sygnalizacyjna z tworzywa sztucznego do montażu uniwersalnego. Prostokątna obudowa z tworzywa sztucznego jest dyskretna i ograniczona do niezbędnego minimum. Wysoki stopień ochrony umożliwia stosowanie w pomieszczeniach wilgotnych lub środowiskach o wysokim stopniu zanieczyszczenia.

Automatyczne monitorowanie oprawy za pomocą funkcji Autotest (SelfControl).



Więcej informacji

[www.rp-group.com/pl/item/KAXU408SC](http://www.rp-group.com/pl/item/KAXU408SC)



## DANE TECHNICZNE

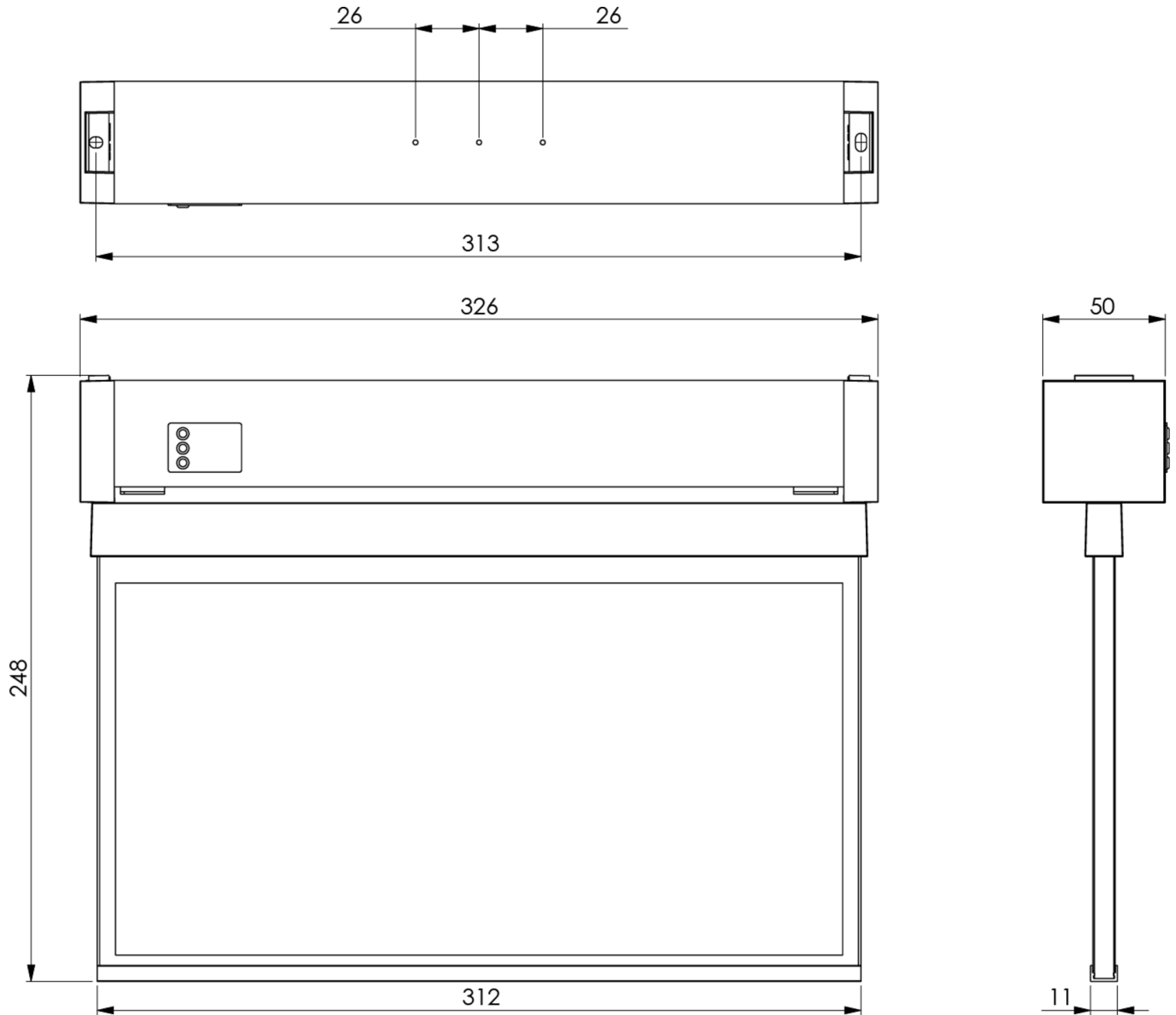
Typ oprawy	Oprawa Kierunkowa
Montaż	Uniwersalna
Rozpoznawalność	30 m
Piktogram	Set
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Poliwęglan
Kolor obudowy	Biała
Stopień ochrony (IP)	IP65
Klasa ochrony mechanicznej (IK)	07
Certyfikaty	WEEE, CE, 5 lat gwarancji
Klasa ochronności	II
Zasilanie	Autonomiczna
Monitorowanie	SelfControl (SC)
Czas podtrzymania	8 h
Akumulator	LiFePO4 3,2 V/1,2 Ah
Tryb pracy	Awaryjny (BS) / Sieciowo-awaryjny (DS)
Napięcie wejściowe AC	180 V - 230 V
Częstotliwość	50 Hz
Moc max.	2,6 W
Moc DS	1,7 W



Moc BS	0,9 W
Temperatura otoczenia DS	-5 °C do 40 °C
Temperatura otoczenia BS	-5 °C do 40 °C
Głębokość	326 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	248 mm
Waga	0.12
Waga z opakowaniem	0.32
Przekrój przyłącza	2,5 mm <sup>2</sup>
Wejście przełączające	Tak
Blokada pracy awaryjnej	Nie
Złącze akumulatora	Wtyczka
Funkcja ściemniania	Nie
Kod taryfy celnej	94056120
GTIN	4260766551581



RYSUNEK TECHNICZNY



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