



**Awaryjna/ewakuacyjna**  
**Art.-No.: SGS2501SC**



**DANE TECHNICZNE**

Typ oprawy	Awaryjna/ewakuacyjna
Montaż	Naścienny
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Metal
Kolor	RAL 7035
Stopień ochrony IP	54
Odporność na uderzenie IK	≥ 3
Klasa ochrony	1
Zasilanie awaryjne	Autonomiczne
Monitorowanie	SC - autotest
Autonomia	1 h
Tryb pracy	Awaryjny (BS)
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	12 V
Maksymalny pobór mocy	11,5 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	- W
Pobór mocy praca awaryjna	9,2 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-5 °C / 40 °C



Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Długość	400 mm
Szerokość	210 mm
Wysokość	300 mm
Waga	23.72 kg
Waga z opakowaniem	23.72 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L'	Nie
Blokada światła awaryjnego	Tak
Złącze akumulatora	Zacisk
Funkcja ściemniania	Nie
Strumień świetlny - praca sieciowa	- lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	2 x 4100 lm
Kod taryfy celnej	94054239
Kraj pochodzenia	Niemcy

## RYSUNEK TECHNICZNY

