



Art.-Nr: KSC013SC-PL
Oprawa Kierunkowa, Oprawa Ewakuacyjna Autonomiczna
Uniwersalna, Autotest, 3 h, 22 m, IP54, Tworzywo sztuczne,
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, 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.



Więcej informacji



DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Oprawa Kierunkowa, Oprawa Ewakuacyjna
Montaż	Uniwersalna
Rozpoznawalność	22 m
Piktogram	Set
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy	Biała
Stopień ochrony (IP)	IP54
Klasa ochrony mechanicznej (IK)	≥ 03
Certyfikaty	WEEE, CE, CNBOP
Klasa ochronności	II
Zasilanie	Autonomiczna
Monitorowanie	SelfControl
Czas podtrzymania	3 h
Bateria	LiFePO4 3,2 V / 3,3 Ah LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Tryb pracy	Awaryjny (BS) / sieciowo-awaryjny (DS)



Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość	50 / 60 Hz
Napięcie wyjściowe	- V
Moc max.	4,6 W
Moc DS	3,3 W
Moc BS	1 W
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
Blokowanie świateł awaryjnych	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	DEUTSCHLAND
EAN	4260682148513



RYSUNEK TECHNICZNY



AKCESORIA

- DSA - Zawiesie linkowe
- AWKSU -
- 2PW-EB -
- KMBE -
- BALLPLX-KMU -
- KS4FIRE -
- KS4HELP -

Od: 05.07.2024 - Zastrzega się prawo do zmian technicznych i błędów.