



Art.-Nr: WER029

Oprawa awaryjna LED do zabudowy w ścianie przeznaczona do oświetlenia dróg ewakuacyjnych i ratunkowych zgodnie z EN 60598-1, EN 60598-2-22 oraz EN 1838. Dyskretna oprawa do zabudowy w ścianie jest przeznaczona do montażu w konwencjonalnych puszkach. Ramę montażową można dopasować do puszek. Przysłona cynkowo-aluminiowa jest montowana za pomocą niewidocznego z zewnątrz mocowania. Dioda statusowa LED umieszczona w soczewce nie zaburza harmonii obudowy.



Więcej informacji



DANE TECHNICZNE

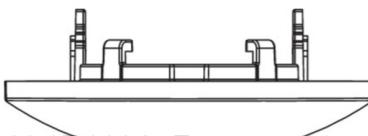
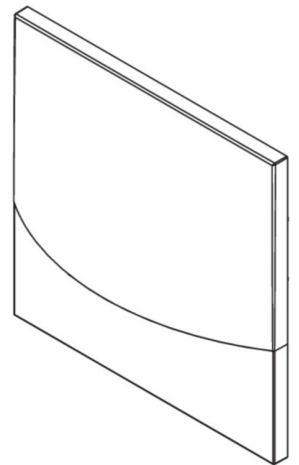
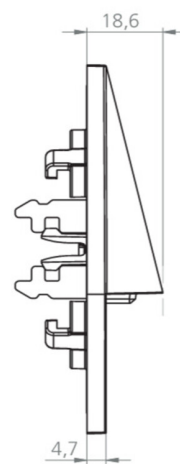
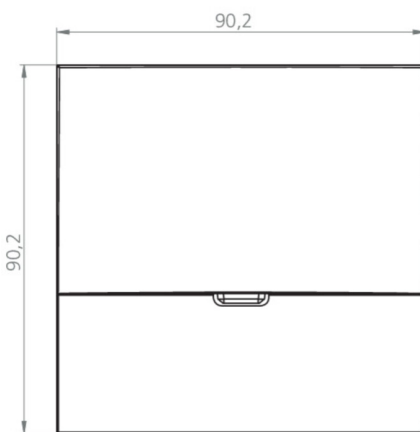
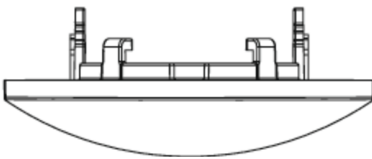
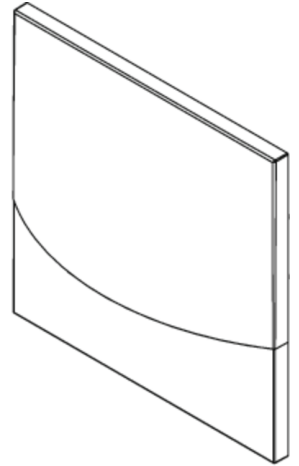
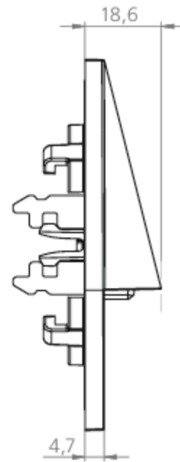
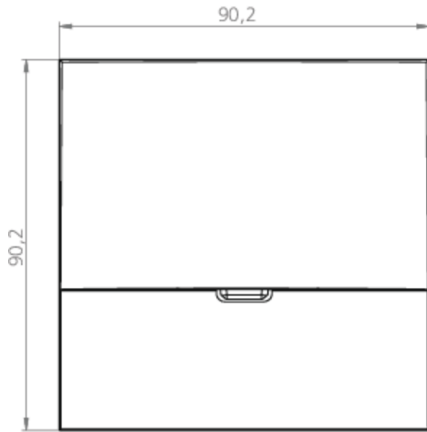
Typ oprawy	Oprawa Ewakuacyjna
Montaż	Ścienne wpuszczana
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Odlew cynkowy
Kolor obudowy	Biała
Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochrony mechanicznej (IK)	≥ 03
Certyfikaty	WEEE, CE
Klasa ochronności	II
Zasilanie	Scentralizowane systemy zasilania
Monitorowanie	CPS
Czas podtrzymania	CPS
Tryb pracy	Sieciowo-awaryjny (DS)
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość	50 / 60 Hz



Napięcie wyjściowe	100-254 V
Moc max.	1,9 W
Moc DS	1,9 W
Moc BS	0 W
Głębokość	90 mm
Szerokość	19 mm
Wysokość	90 mm
Średnica montażowa	68 mm
Waga	0.3
Waga z opakowaniem	0.33
Przekrój przyłącza	1.5 mm ²
Wejście przełączające	Nie
Blokada pracy awaryjnej	Nie
Złącze akumulatora	Nie
Funkcja ściemniania	Nie
Strumień świetlny - praca sieciowa	140 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	140 lm
Kod taryfy celnej	94056180
Kraj pochodzenia	DEUTSCHLAND
EAN	4260581710873



RYSUNEK TECHNICZNY



Od: 09.07.2024 - Zastrzega się prawo do zmian technicznych i błędów.