



## Awaryjna/ewakuacyjna Art.-No.: WER529CC

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.



### DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Awaryjna/ewakuacyjna
Montaż	Wpuszczany w ścianę
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Odlewanie ciśnieniowe
Kolor	RAL 9003
Stopień ochrony IP	20
Odporność na uderzenie IK	≥ 3
Klasa ochrony	3
Zasilanie awaryjne	System Centralnej Baterii
Monitorowanie	CC - CoreCompact 24V
Autonomia	CPS
Tryb pracy	Sieciowo-awaryjny (DS) / awaryjny (BS)
Napięcie wejściowe AC	24 V
Maksymalny pobór mocy	1,5 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	1,5 W
Pobór mocy praca awaryjna	0,4 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Długość	90 mm
Szerokość	19 mm
Wysokość	90 mm



Średnica montażu	68 mm
Waga	0.66 kg
Waga z opakowaniem	0.69 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L <sup>1</sup>	Nie
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Tak
Strumień świetlny - praca sieciowa	140 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	140 lm
Kod taryfy celnej	94056180
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260682157645

## RYSUNEK TECHNICZNY

