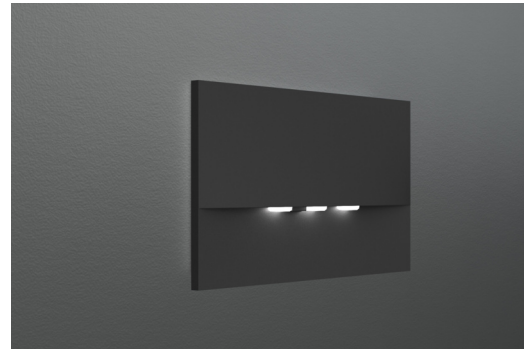




Awaryjna/ewakuacyjna Art.-No.: WEF421WL-AZ

Oprawa awaryjna LED do zabudowy w ścianie przeznaczona do oświetlenia dróg ewakuacyjnych z EN 60598-1, EN 60598-2-22 oraz EN 1838.

Dyskretna oprawa do zabudowy w ścianie jest przeznaczona do montażu w konwencjonalnych puszkach instalacyjnych. Ramę montażową można dopasować do puszk. 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 7016 |
| Stopień ochrony IP | 20 |
| Odporność na uderzenie IK | 7 |
| Klasa ochrony | 2 |
| Zasilanie awaryjne | Autonomiczne |
| Monitorowanie | WL - Wireless Professional |
| Autonomia | 1 h |
| Tryb pracy | Sieciowo-awaryjny (DS) / awaryjny (BS) |
| Napięcie wejściowe AC | 230 V |
| Częstotliwość wejściowa Hz | 50 Hz |
| Maksymalny pobór mocy | 5,1 W |
| Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa | 3,9 W |
| Pobór mocy praca awaryjna | 0,8 W |
| Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym | -5 °C / 40 °C |
| Temp. otoczenia w trybie awaryjnym | -5 °C / 40 °C |
| Długość | 20 mm |
| Szerokość | 161 mm |
| Wysokość | 107 mm |



| | |
|------------------------------------|---------------|
| Długość montażu | 155 mm |
| Szerokość montażu | 82 mm |
| Wysokość montażu | 70 mm |
| Waga | 0.63 kg |
| Waga z opakowaniem | 0.66 kg |
| Przekrój przyłącza | 2.5 mm |
| Wejście przełączające L' | Tak |
| Blokada światła awaryjnego | Nie |
| Złącze akumulatora | Wtyczka |
| Funkcja ściemniania | Tak |
| Strumień świetlny - praca sieciowa | 420 lm |
| Strumień świetlny - praca awaryjna | 420 lm |
| Kod taryfy celnej | 94056180 |
| Kraj pochodzenia | Niemcy |
| EAN | 4260766557309 |



RYSUNEK TECHNICZNY

