

Karta produktu:

Oprawa awaryjna MALER natynkowa 2W IP20 3H Autotest Luxmena BEMKO

BEMKO



Producent:	BEMKO
Symbol:	75.0288
Kod producenta:	C91-MLR-2NT-AT3H-CNB
Kod EAN:	5900280945716

Opis produktu

Oprawa lampa LED awaryjna ewakuacyjna 2W 3H CNBOP

Oprawa awaryjna to urządzenie oświetleniowe zaprojektowane w celu zapewnienia bezpieczeństwa i oświetlenia ewakuacyjnego w przypadku awarii zasilania lub pożaru. Urządzenie pozostaje w trybie czuwania do momentu przerwy w dostawie zasilania - sytuacji awaryjnej.

Oprawy awaryjne MALER są wyposażone w **nowoczesne diody LED typu SMD**, które są energooszczędne i długowieczne. Podstawa oprawy wykonana jest z **mocnego i wytrzymałego PC** (poliwęglanu), a obudowa z akrylu.

Oprawy awaryjne są zainstalowane w **budynkach użyteczności publicznej**, aby zapewnić oświetlenie bezpieczeństwa w przypadku nagłych sytuacji. Najwyższą jakość produktu potwierdzają **świadectwa dopuszczenia CNBOP** oraz odpowiednie **Atesty**.



Dane techniczne:

- Typ: **Oprawa awaryjna natynkowa**
- Seria: **Maler**
- Barwa światła: **6000K**
- Strumień świetlny: **Nie dotyczy (19lm / 21lm)**
- Długość: **375mm**
- Szerokość: **305mm**
- Wysokość: **65mm**
- Klasa ochronności: **I**





- Stopień szczelności: **IP20**
- Materiał: **PC, AKRYL**
- Moc w trybie włączenia (Pon): **Pon: 2W**
- Napięcie znamionowe: **Un: ~230V/50Hz**
- Temperatura pracy: **0°C /+40°C**
- Funkcja autotestu: **tak**
- Tryby pracy: **2, awaryjno-sieciowy i sieciowy**

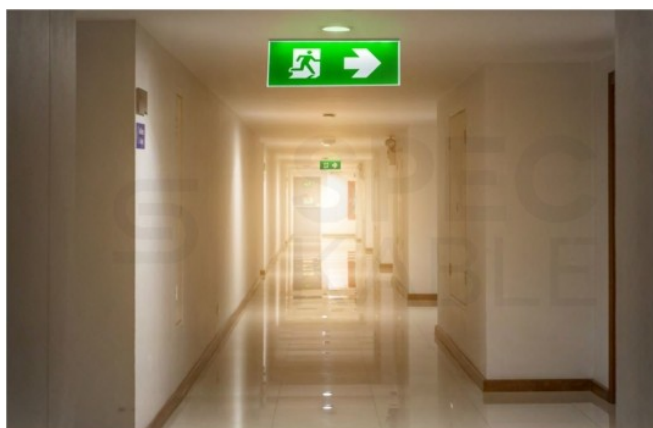
Produkt przeznaczony jest do funkcji i zastosowań wymienionych w opisie.

Zastosowanie:

Oprawy oświetleniowe umożliwiają **oświetlenie dróg i wyjść ewakuacyjnych** zarówno przy zasilaniu z sieci, jak i w trybie awaryjnym po zaniku napięcia.

Należy je umieścić w **budynkach użyteczności publicznej** (kina, teatry, sale sportowe, szpitale, hale widowiskowe), **budynkach zamieszkania zbiorowego, budynkach magazynowych, przemysłowych oraz produkcyjnych:**

- Przy schodach i na klatkach schodowych
- Przy każdej zmianie kierunku
- Przy każdym drzwiach wyjściowych i w pobliżu każdego wyjścia końcowego
- Wszędzie tam, gdzie umieszczony jest sprzęt przeciwpożarowy, skrzynki pierwszej pomocy czy przyciski alarmowe



O producencie:

BEMKO to polskie przedsiębiorstwo z branży technicznej o ugruntowanej pozycji na rynku. Spółka z roku na rok notuje systematyczny wzrost udziału w produkcji sprzętu oświetleniowego i elektrotechnicznego w kraju i za granicą.

BEMKO specjalizuje się przede wszystkim w produkcji akcesoriów oświetleniowych (czujniki, sterowniki, oprawy, LED) oraz aparatury zabezpieczającej (wyłączniki, rozłączniki, ograniczniki, liczniki, wskaźniki, programatory, kontrolki).

