



## Ewakuacyjna kierunkowa Art.-No.: PFD019ML

Oprawa z tworzywa sztucznego do oznaczenia i oświetlenia dróg ewakuacyjnych zgodnie z EN 60598-1, EN 60598-2-22 oraz EN 1838. Oprawa jedno lub dwustronna. Dostępna jako oprawa dedykowana do centralnej baterii (CB) lub oprawa autonomiczna.



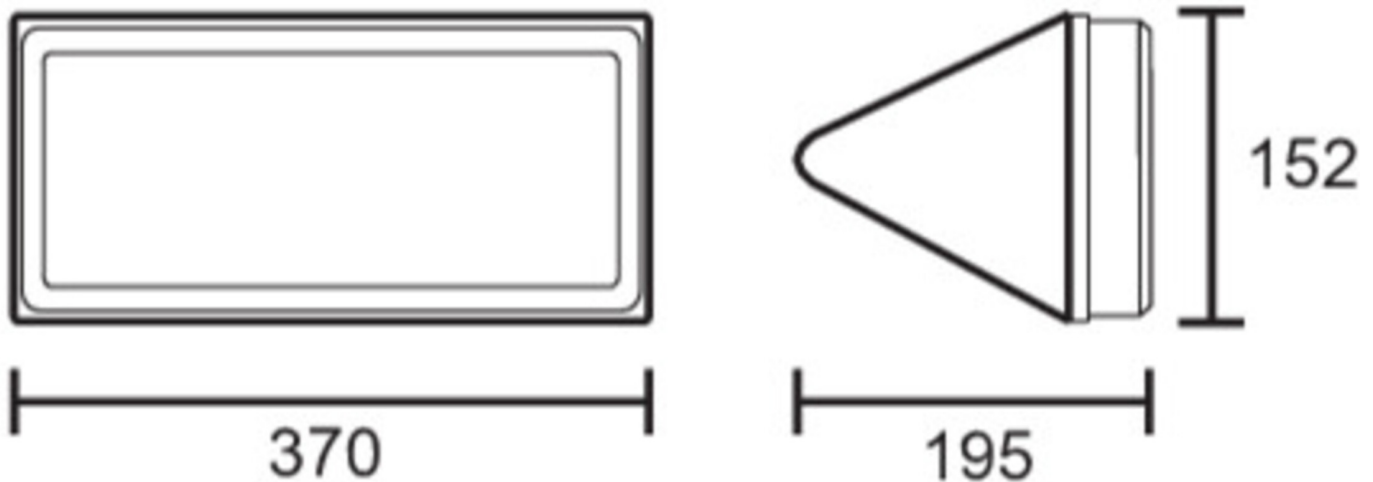
### DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Ewakuacyjna kierunkowa
Montaż	Sufitowy
Odległość rozpoznawania	24 m
Piktogram	Pełny zestaw
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Plastyczny
Kolor	RAL 9003
Stopień ochrony IP	65
Odporność na uderzenie IK	6
Klasa ochrony	1
Zasilanie awaryjne	System Centralnej Baterii
Monitorowanie	ML - System Centralnej Baterii
Autonomia	CPS
Tryb pracy	ELS - indywidualne przełączanie
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	216 V
Maksymalny pobór mocy	5,2 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	5,2 W
Pobór mocy praca awaryjna	1,1 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-20 °C / 40 °C
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-20 °C / 40 °C
Długość	152 mm
Szerokość	370 mm
Wysokość	195 mm



Waga	0.93 kg
Waga z opakowaniem	1.06 kg
Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L <sup>1</sup>	Tak
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Tak
Strumień świetlny - praca sieciowa	300 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	300 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260123683849

## RYSUNEK TECHNICZNY



## ACCESSORIES

- 2PW-EB -
- 2DW-EB -
- DSA -
- PFER -