



Awaryjna/ewakuacyjna
Art.-No.: FLU30ML



DANE TECHNICZNE

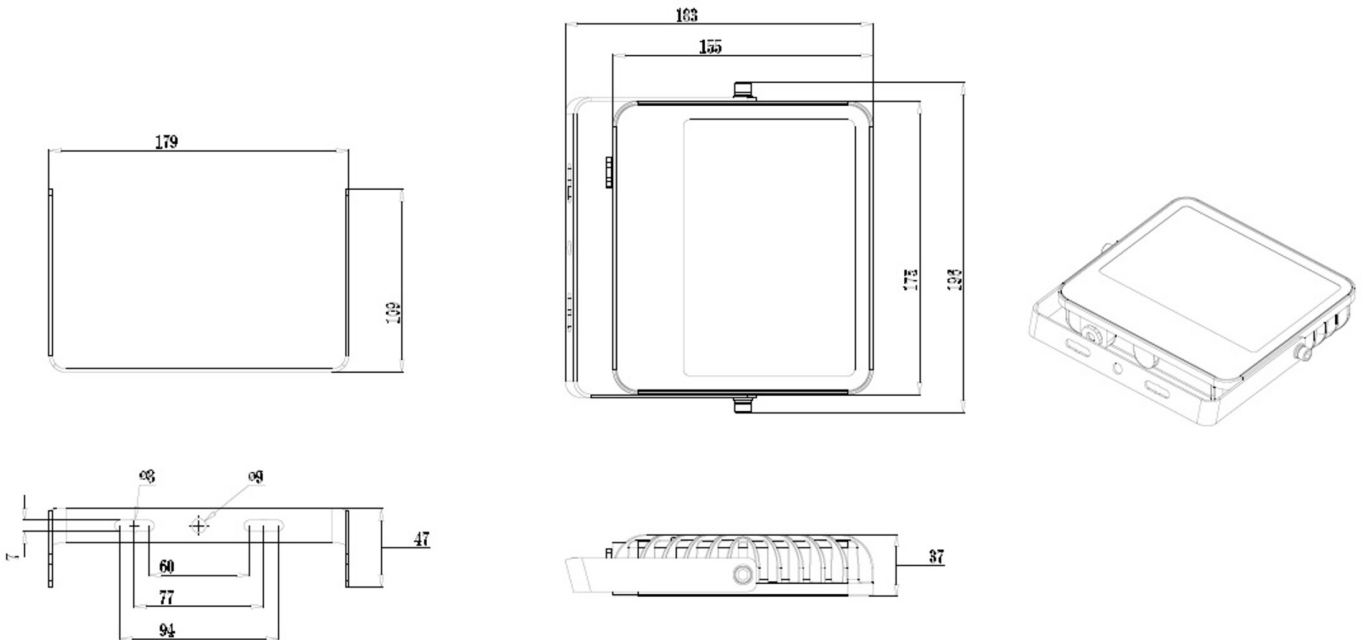
Typ oprawy	Awaryjna/ewakuacyjna
Montaż	Uniwersalny
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Odlewanie ciśnieniowe
Kolor	RAL 7016
Stopień ochrony IP	66
Odporność na uderzenie IK	8
Klasa ochrony	1
Zasilanie awaryjne	System Centralnej Baterii
Monitorowanie	ML - System Centralnej Baterii
Autonomia	CPS
Tryb pracy	Awaryjny (BS)
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	216 V
Maksymalny pobór mocy	31,5 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	31,5 W
Pobór mocy praca awaryjna	1,5 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-25 °C / 40 °C



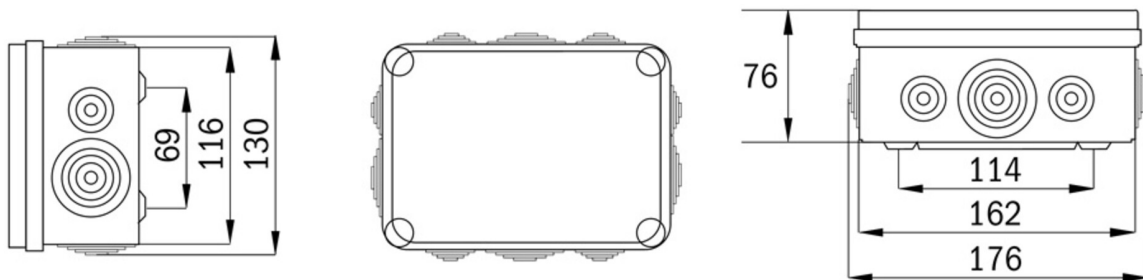
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-25 °C / 40 °C
Długość	196 mm
Szerokość	183 mm
Wysokość	37 mm
Waga	4.7 kg
Waga z opakowaniem	4.7 kg
Wejście przełączające L'	Nie
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Nie
Strumień świetlny - praca sieciowa	4200 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	4200 lm
Kod taryfy celnej	94054210
Kraj pochodzenia	CHINA
EAN	4260682159786



RYSUNEK TECHNICZNY



Maße MU05-BOX



ACCESSORIES

MU05-BOX -