



Combined emergency luminaire
Art.-No.: LFD12009ML-NW



DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Kombinacja: kierunkowa + ośw. dróg ew.
Montaż	Uniwersalny
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Poliwęglan
Kolor	Opal
Stopień ochrony IP	65
Odporność na uderzenie IK	8
Klasa ochrony	1
Zasilanie awaryjne	System Centralnej Baterii
Monitorowanie	ML - System Centralnej Baterii
Autonomia	CPS
Tryb pracy	Sieciowo-awaryjny (DS) / awaryjny (BS)
Napięcie wejściowe AC	230 V
Częstotliwość wejściowa Hz	50 / 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	216 V
Maksymalny pobór mocy	38 W
Pobór mocy praca awaryjno-sieciowa	38 W
Pobór mocy praca awaryjna	1,5 W
Temp. otoczenia w trybie sieciowo - awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	-5 °C / 40 °C
Długość	1 220 mm
Szerokość	82 mm
Wysokość	97 mm
Waga	1.8 kg
Waga z opakowaniem	2.05 kg
Przekrój przyłącza	1.5 mm
Wejście przełączające L ¹	Tak
Blokada światła awaryjnego	Nie



Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Nie
Strumień świetlny - praca sieciowa	4500 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	4500 lm
Kod taryfy celnej	94056120
Kraj pochodzenia	Niemcy
EAN	4260682142078

RYSUNEK TECHNICZNY

