



Combined emergency luminaire
Art.-No.: ROPA4201ML



DANE TECHNICZNE

Typ oprawy	Kombinacja: kierunkowa + ośw. dróg ew.
Montaż	Wpuszczany w sufit
Piktogram	Nie
Źródło światła	LED
Materiał obudowy	Metal
Stopień ochrony IP	20
Odporność na uderzenie IK	≥ 3
Klasa ochrony	2
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	0 °C / 40 °C
Temp. otoczenia w trybie awaryjnym	0 °C / 40 °C
Długość	620 mm
Szerokość	620 mm
Wysokość	10 mm
Waga	3.67 kg
Waga z opakowaniem	3.75 kg



Przekrój przyłącza	2.5 mm
Wejście przełączające L'	Tak
Blokada światła awaryjnego	Nie
Złącze akumulatora	Brak
Funkcja ściemniania	Nie
Strumień świetlny - praca sieciowa	3600 lm
Strumień świetlny - praca awaryjna	3600 lm
Kod taryfy celnej	94054210
Kraj pochodzenia	CHINA
EAN	4260581710439