

Oprawa sieciowo-awaryjna METU LED 2,7W, 3H, IP65, 6000K

Marka: **ADVITI** | Symbol: **AD-OA-6197L6** | Ean: **5908254823176**

Adviti



OPIS PRODUKTU

METU LED 2,7W to oprawa awaryjna pracująca w trybie sieciowym i awaryjnym. Przeznaczona jest do oświetlania pomieszczeń podczas zaniku lub awarii zasilania. Oprawa w całości wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu, posiada wysoki stopień szczelności IP65. Wbudowany akumulator LiFePO₄ pozwala na pracę oprawy w trybie awaryjnym przez 3 godziny. Akumulatory LiFePO₄ cechuje wysoka trwałość, wyjątkowo duża wytrzymałość na głębokie rozładowania, niska waga oraz szeroki zakres temperatur pracy wynoszący od 0 do 40 st. C. Oprawa przystosowana jest do montażu na suficie lub do ściany. Oprawa nie posiada

świadectwa dopuszczenia CNBOP. Do oprawy zostały dołączone uniwersalne piktogramy.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Miejsce zastosowania:	Wewnątrz
Zastosowanie:	Oświetlenie drogi ewakuacyjnej
Rodzaj przyłącza:	Kostka śrubowa
Czas pracy awaryjnej:	3 h
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:	0,5 m
Strumień świetlny:	190(AC); 145 (DC) lm
Moc:	2,7 W
Źródło światła:	Zintegrowane źródła światła LED SMD
Temperatura barwowa:	6000K
Stopień ochrony (IP):	65
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób:	0 ~ 40 °C
Kolor:	biały
Montaż:	do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie
Wymiary - głębokość:	107 mm
Tryby pracy:	Sieciowo - awaryjny
Wymiary - szerokość:	349 mm
Wymiary - wysokość:	64 mm
Inne cechy:	Podstawowe piktogramy w zestawie
Waga:	500 g
Kolor obudowy:	biały
Materiał obudowy:	PC
Materiał klosza:	policarbon
Sterowanie czujnikiem ruchu:	Nie

Inne:	Oprawa nie posiada świadectwa CNBOP
Klasa ochronności:	II
Akumulator:	LiFePO4



