

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-zasilania-oswietlenia-awaryjnego-led-2h-p-11068.html>

Moduł zasilania oświetlenia awaryjnego LED 2h

Cena brutto	244,00 zł
Cena netto	198,37 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11801

Opis produktu

Zestawy awaryjnego oświetlenia serii PRIMUS LED przeznaczone są do montażu w oprawkach oświetleniowych wyposażonych w LED-owe źródła światła o mocy do 30W. Przystosowane są do współpracy ze świetłówkami LED zasilanymi ze stałoprądowych zewnętrznych zasilaczy oraz ze świetłówkami LED zasilanymi bezpośrednio z sieci 230VAC. Wykrywają zanik zasilania normalnego tj. 230V/50Hz i wykorzystując energię zmagazynowaną w akumulatorach, zaczynają generować prąd, niezbędny do zasilania lamp LED-owych. Czas pracy w trybie awaryjnym wynosi 1-3h i jest zależny od mocy świetłówki LED oraz pojemności zastosowanego akumulatora

Klasa szczelności: IP20
Czas pracy w trybie awaryjnym: 1h / 2h / 3h
Temperatura pracy: 10°C ~ 50°C
Typ akumulatora: Ni-Cd HT / Ni-Mh HT
Napięcie zasilania: 230V 50 Hz
Wymiary (wys/szer/dł): 36/42/151 mm

Moc	Max 30W
Czas pracy	2h
Bateria	3,6V/2,5Ah