

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	<b>244,00 zł</b>
Cena netto	<b>198,37 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11801</b>

### 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