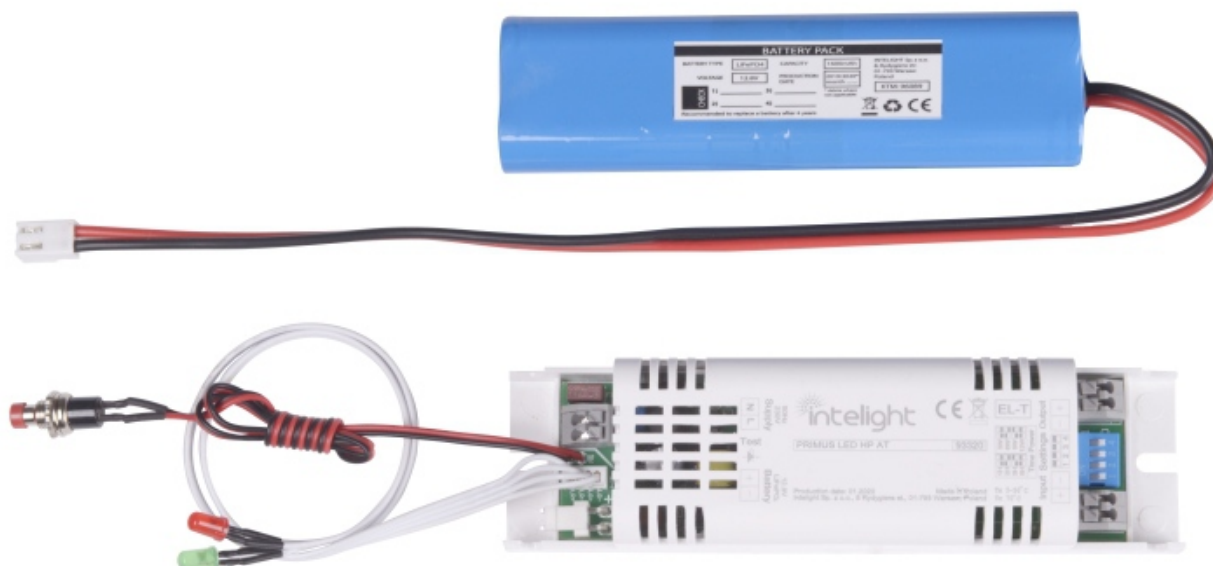


Moduł awaryjny HP 12w 3h At (4000mah Lifepo4)

Kod ElektriKo: 99831 Kod Intelight: InImdl93302



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

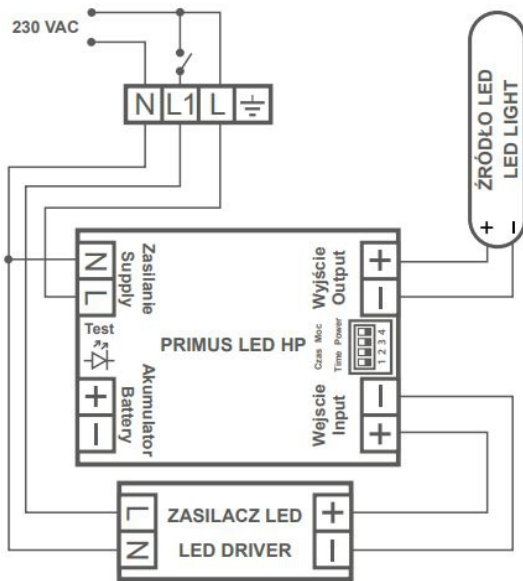
Dane techniczne:

- Napięcie [V] **20VDC - 80VDC**
- Czas pracy **3h**
- Bateria **LiFePO4 12,8V**
- Tryb pracy **SA/A (M/NM)**
- Moc [W] **12 W**
- Napięcie [V] **20VDC - 80VDC**
- Czas pracy **3h**
- Bateria **LiFePO4 12,8V**
- Tryb pracy **SA/A (M/NM)**
- Moc [W] **12 W**
- Napięcie zasilania **230V**
- Dopuszczalna minimalna temperatura otoczenia **10°**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia **max 50°**
- Ilość w opakowaniu podzbiórczym / zbiórczym **40**

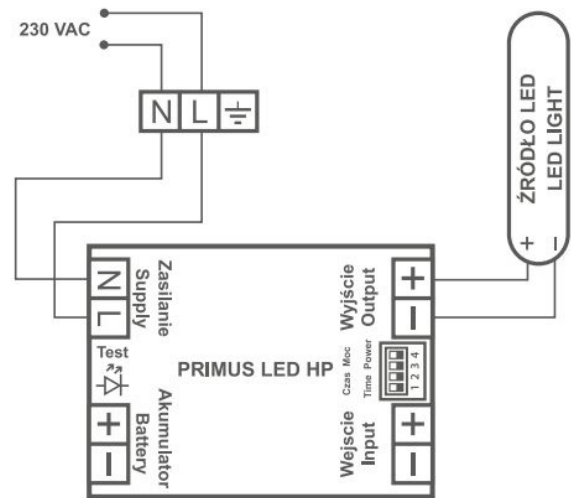
Najnowsze zestawy awaryjnego oświetlenia serii LED HP to:

- wysoka moc wyjściowa
- automatyczne dopasowanie do napięcia źródła LED
- nowoczesne i wydajne akumulatory LiFePO4
- autonomia nawet do 8h
- zakres napięć źródła LED: 20V DC - 80V DC

SCHEMATY PODŁĄCZENIA / CONNECTION DIAGRAMS

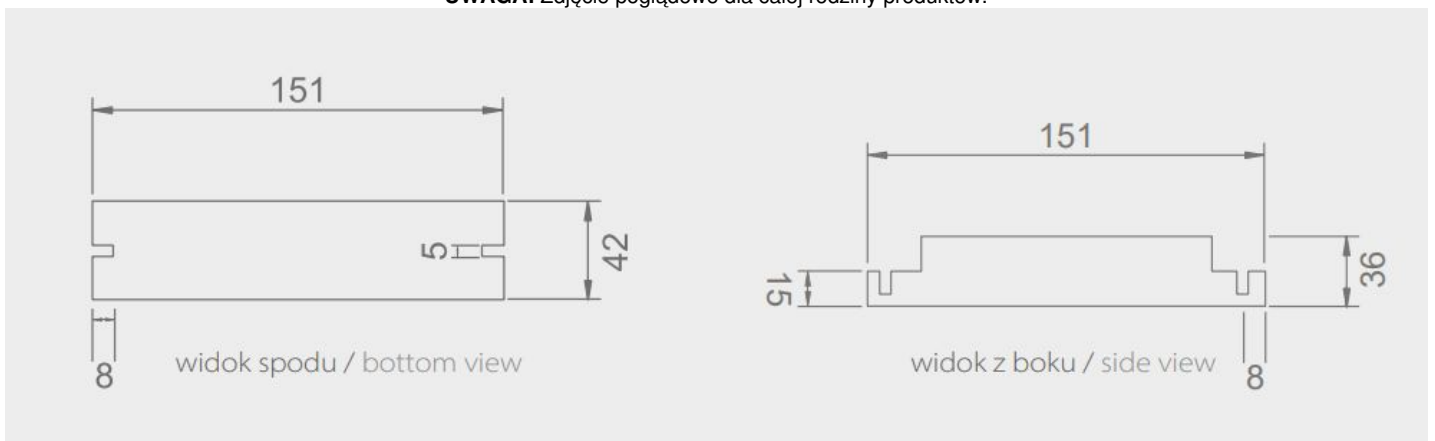


Tryb Sieciowo-Awaryjny / Maintained operation



Tryb Awaryjny / Non-Maintained operation

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.