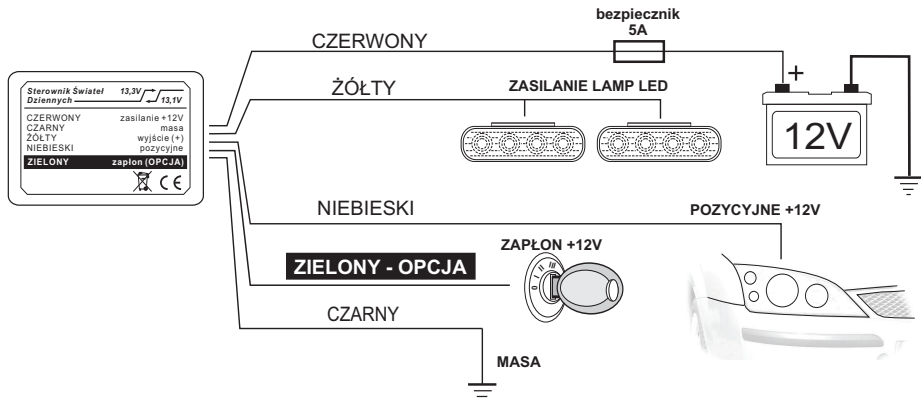


# Sterownik Światła Dziennych

Układ wykrywa wzrost napięcia ładowania akumulatora. Po przekroczeniu 13,3V załącza wewnętrzny przekaźnik i podaje na **WYJŚCIE** „plus”. Gdy napięcie spadnie poniżej 13,1V napięcie z **WYJŚCIA** zostaje odłączone. Podanie „plusa” na wejście **POZYCYJNE** odłącza **WYJŚCIE** ignorując zmiany napięcia akumulatora.

**Opcjonalnie układ możnaysterować podając „plus” na wejście ZAPŁON.**



## **DANE TECHNICZNE:**

Pobór prądu (dla napięcia poniżej 13,1V) - 5mA

Prąd maksymalny WYJŚCIA - 10A