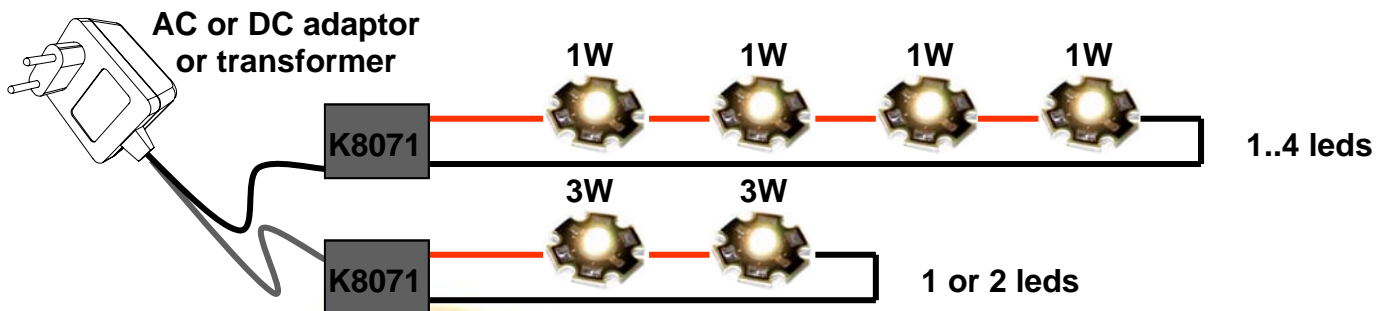
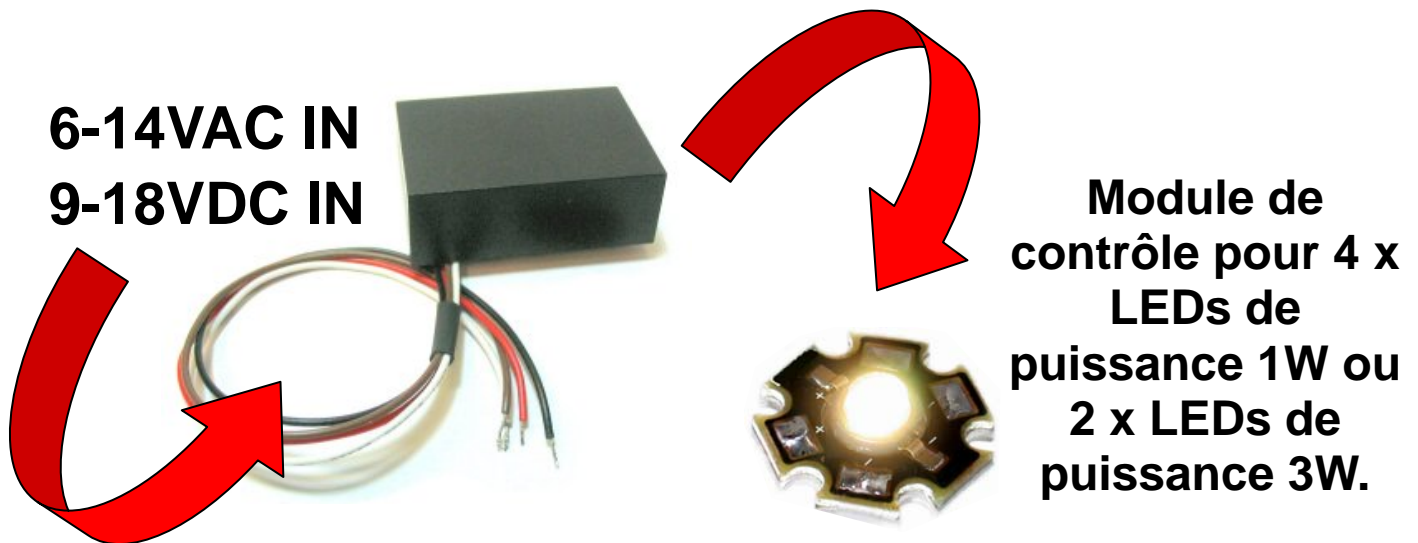


MODULE DE CONTROLE POUR LEDs DE PUISSANCE 1W/3W K8071


Caractéristiques

- apport constant d'une tension précise requise par la plupart des LEDS de puissance
- très efficace grâce à l'alimentation à découpage
- le redresseur intégré facilite la connexion à une source CA
- dimensions réduites
- protection contre les courts-circuits
- refroidisseur non requis
- peut également être utilisé comme circuit fixe d'un chargeur NiCD/NiMH pour usage à la maison, dans les discothèques, sur scène, formation, comme éclairage architectural, projet scientifique etc.

Spécifications

- source de courant constante de 350mA ou 700mA
- tension d'entrée: 6..12VCA/9-18VCC
- consommation: max. 650mA
- dimensions: 45 x 30 x 16mm

