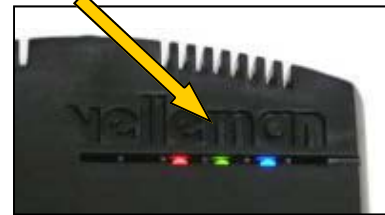
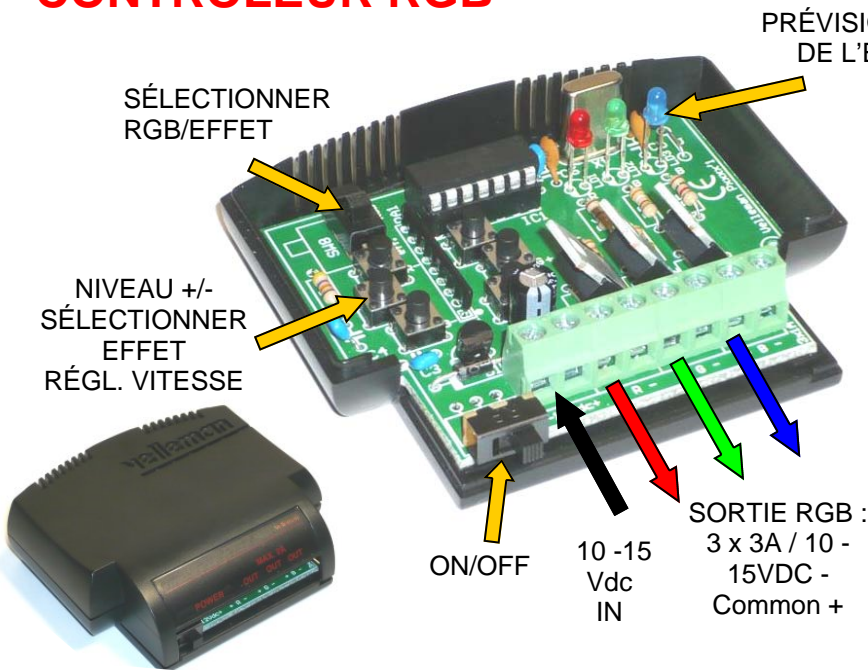




CONTRÔLEUR RGB

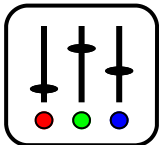
K8088



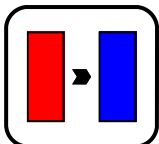
[Images démos lors d'une utilisation avec notre flexible RGB à LED LDB1-HS3027AC](#)



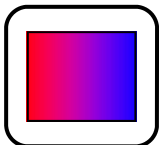
convient pour des ampoules à incandescence comme pour des LED



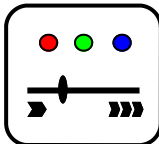
augmentation ou diminution de la puissance de sortie



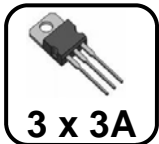
effets à transition directe : poursuite, stroboscope, boucles, etc.



effets à transition progressive : transition de couleurs, effet flamme, couleurs arbitraires, extinction lente, etc.

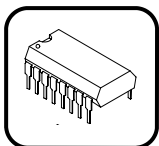


vitesse des effets réglable

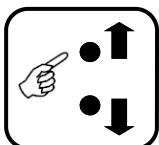


sorties à MOSFET haute puissance

3 x 3A



mémorisation de l'effet et de la vitesse sélectionnés en dernier



sélection facile des effets

Spécifications

- 256 niveaux d'intensité/canal
- tension de sortie : égale à la tension d'entrée
- sortie de courant possible (nécessite une résistance)
- fréquence MLI de la LED: 82Hz
- alimentation: 10 - 15VCC / 9A max.
- dimensions: env. 80 x 70 x 23mm