

CONTROLEUR 230V - RGB IP67



- Contrôleur pour appareil LED RGB 230V : changement de couleur de LED.
- Classe de protection : II
- Indice de protection : IP67
- Courant d'entrée : 5A
- Courant de sortie : 5A
- Tension d'entrée : 100-240VAC
- Tension de sortie : 100-240VDC
- Nombre d'entrée(s) primaire(s) : 1
- Nombre de sorties physiques borniers : 3
- Puissance de sortie : 1200W
- Dimmable : Non
- Transmission de signal : Radio HF
- Protocole utilisé : DMX/EASILED RF
- Interface de communication : via émetteur EASILED RF, Maître/Esclave par liaison filaire DMX
- Températures de fonctionnement : -20°C/+50°C

