

Référence: 45460

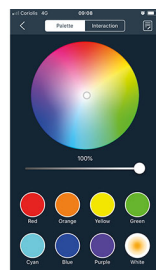
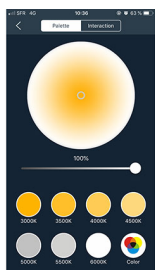
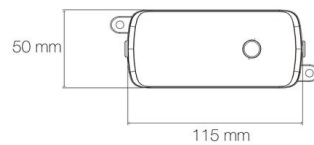
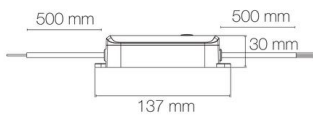


Contrôleur - BLUETOOTH MESH RGB+TW 240W IP67

- Contrôleur pour produits LED RGB+TW : variation d'intensité lumineuse, changement de température de couleur et changement de couleur de LED.
- Classe de protection : III
- Indice de protection : IP67
- Courant d'entrée : 10A
- Courant de sortie : 10A
- Tension d'entrée : 12VDC/24VDC
- Tension de sortie : 12VDC/24VDC
- Nombre d'entrée(s) primaire(s) : 1
- Nombre de sorties physiques : 5
- Puissance de sortie : 120/240W
- Dimmable : Oui
- Type de variation : variation sans fil via application EUROPOLE BLUETOOTH MESH
- Transmission de signal : Bluetooth
- Protocole utilisé : Bluetooth Mesh
- Interface de communication : via application EUROPOLE BLUETOOTH MESH ou télécommande Bluetooth MESH (non incluse)
- Températures de fonctionnement : +50°C/-20°C
- Jusqu'à 240 produits synchronisés. Installation de 30m linéaire sans obstacle entre le premier et le dernier produit. 10m max. entre chaque produit. 10m max. entre le smartphone et le produit connecté.



IP67



Téléchargez l'application !



GOOGLE PLAY



Téléchargez l'application !



APP STORE

