

## MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

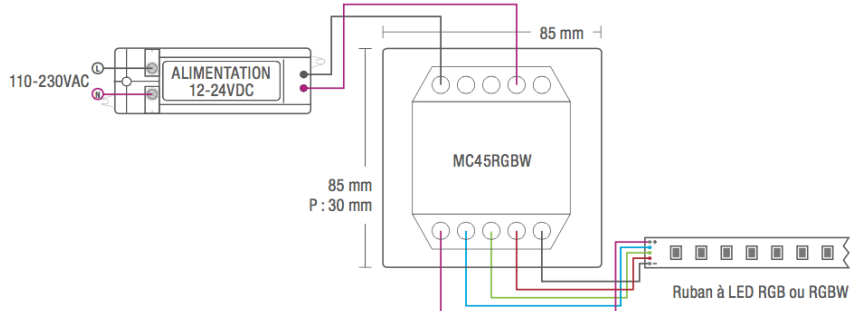
### Interrupteur tactile RGB+W



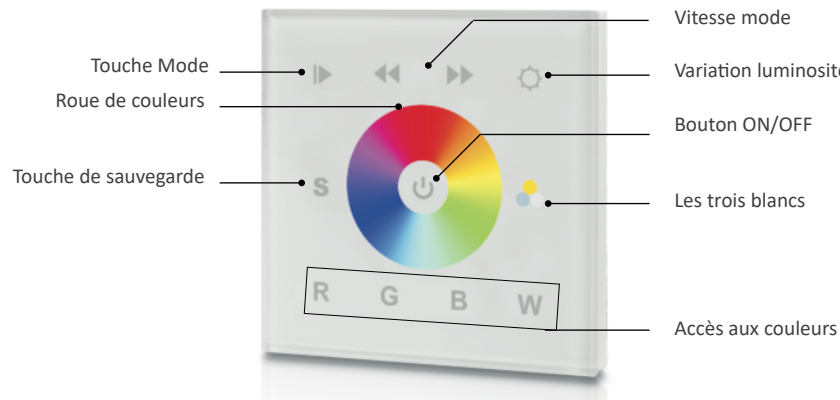
Réf: MCW45RGBW

- Interrupteur tactile mural 1 zone
- Plaque en verre pour une finition parfaite
- Obtention des couleurs Rouge/Verte/Bleu/Blanche
- L'interrupteur peut sauvegarder 1 couleur
- Accès direct à toutes les couleurs en utilisant la roue de couleur
- Alimentation en 12V ou 24V.

### INSTALLATION

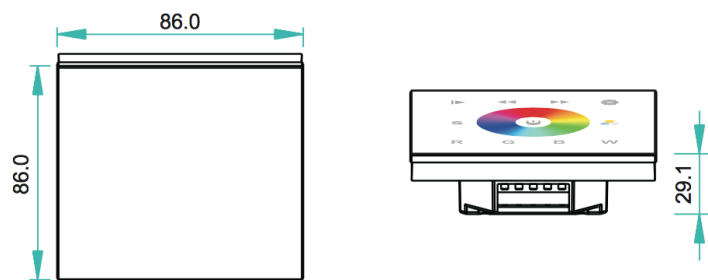


Ref	Tension	Amperage	Puissance
RP45	12-24VDC	4 x 5A	12v = 240W max 24V = 480W max



### Fonction des boutons

- **Touche de sauvegarde:** Permet de sauvegarder votre couleur favorite.
- **Roue de couleur:** Permet une sélection rapide des couleurs.
- **Variation luminosité:** Permet d'augmenter ou de diminuer la luminosité par pression longue
- **Accès aux couleurs:** Permet d'accéder aux couleurs primaires indépendamment des autres afin d'obtenir des couleurs plus précise avec la possibilité de l'enregistrer grâce aux touches adéquat
- **Touche mode:** Lance le mode automatique de changement de couleur
- **Vitesse mode:** Accélère ou diminue la vitesse du mode lancé
- **Bouton ON/OFF:** Permet d'éteindre ou d'allumer le ruban.
- **Les trois blancs:** Permet d'avoir les couleurs blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



### Bon à savoir

- ▶ Une pression brève lancera le mode de défilement automatique Cependant le mode auto ne prend pas en compte le canal blanc, qui lui, reste indépendant du mode.  
Ex: Si votre canal blanc est à 50% de sa puissance, lors du mode de changement de couleur, le canal blanc restera à 50% et donc des couleurs plus pastel apparaîtront alors qu'un blanc à 0% laissera place à des couleurs beaucoup plus profondes.
- ▶ Ces touches permettent d'accélérer ou diminuer la vitesse du mode de changement de couleur. Pression brèves.
- RG** Ces touches servent à régler chaque couleur indépendamment. Une pression brève sur une des touches, allumera ou éteindra la couleur sélectionnée. Alors qu'une pression longue, une fois la couleur allumée, augmentera ou diminuera la luminosité de la couleur choisie
- BW** Cette touche permet la variation seulement des couleurs de la roue de couleur, donc pas la couleur blanche du canal blanc (W)
- W** La variation du canal blanc se fait exclusivement via cette touche

Cette interrupteur est compatible avec les rubans RVB sans le blanc, le canal W ne sera pas utilisable

### **AVERTISSEMENTS**

1. Les produits doivent être installés et mis en service par une personne qualifiée
2. Produits IP20, éviter le soleil, la pluie et l'humidité.
3. Veillez à ce que l'emplacement d'installation soit suffisamment aéré pour éviter la surchauffe

### **EN CAS DE PANNE**

1. Vérifier l'alimentation de l'interrupteur en 12V ou 24V, un témoin d'alimentation rouge ou bleu est visible sur la face en verre
2. Vérifier la tension de sorti du transformateur 230V => 12/24V
3. Vérifier la polarité des câbles.
4. Vérifier tous vos branchements, câbles, serrages, câbles pas assez dénudés ou serrage sur gaine etc..