

Manuel télécommande panneau SMART LIGHT gradable puissance et couleur

Descriptif

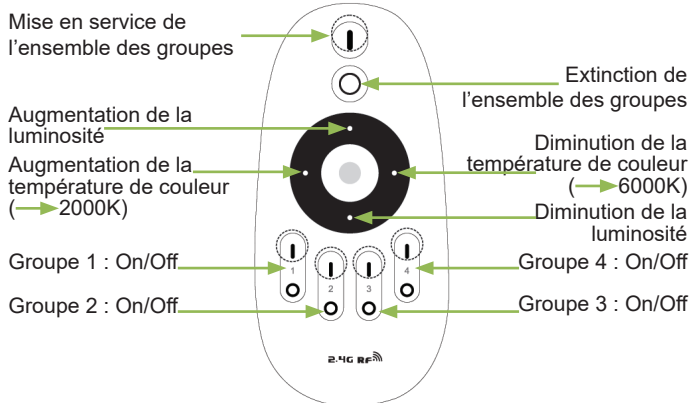
La télécommande pour panneaux SMART LIGHT gradables en puissance et en couleur permet de gérer jusqu'à 4 groupes de panneaux ; elle utilise la technologie de sauts de fréquence sans fil de 2.4G.

L'utilisation d'une bande 2.4G ouverte mondialement et sans restriction locale associée au progrès de la technologie sans-fil permet de commander sur une longue distance un ou plusieurs groupes de panneaux.

Caractéristiques techniques

Tension de fonctionnement	3V DC
Signal télécommande	RF
Fréquence de fonctionnement	2.4GHz
Distance de fonctionnement sans obstruction	20 mètres
Piles	2 x AAA
Fonctions gérées	Puissance et couleur
Code télécommande	14 clés
Dimensions nettes (LxIxH)	110x53x20,5
Poids net sans batterie	65g

Descriptif des fonctions principales



Remarques :
 Pour contrôler tous les groupes appuyer sur le bouton "1" de mise en service puis effectuer les réglages souhaités.
 Pour contrôler un groupe en particulier appuyer sur le bouton "1" puis effectuer les réglages souhaités.

Jumeler le(s) panneau(x) à la télécommande

Pour la première utilisation ou en cas de remplacement de la télécommande, il est nécessaire de jumeler le(s) panneau(x) à la télécommande.

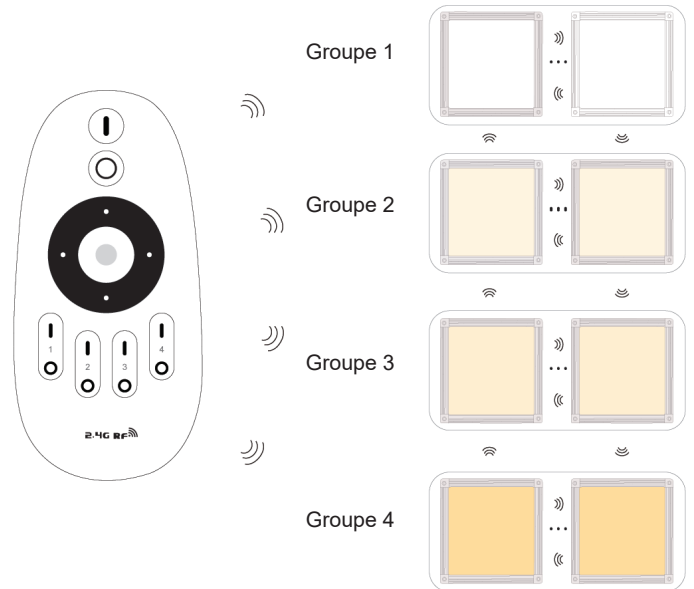
Opération de jumelage

Appuyer longuement sur le bouton "1" et mettre le panneau sous tension simultanément jusqu'à ce qu'il clignote deux fois pour confirmer le jumelage.

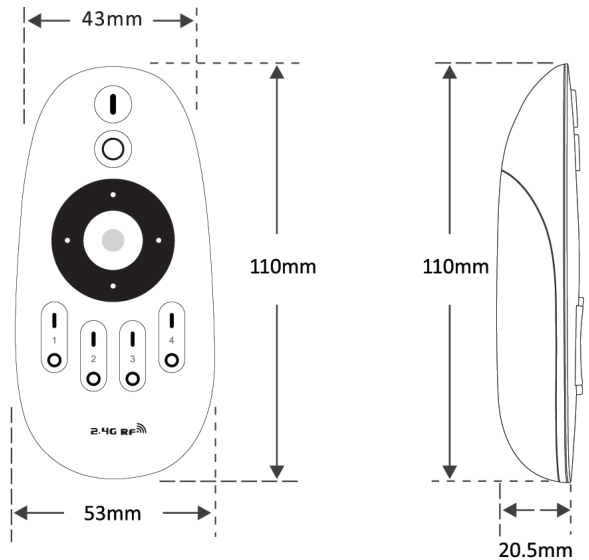
Remarques

La distance entre le(s) panneau(x) et la télécommande est de 20 mètres maximum. Cette distance est réduite en cas d'obstruction par des éléments physiques entre les équipements.

Réglage par groupe (exemple)



Dimensions



Emballage : contenu et dimensions

