

# Manuel télécommande panneau SMART LIGHT gradable puissance et couleur

## Descriptif

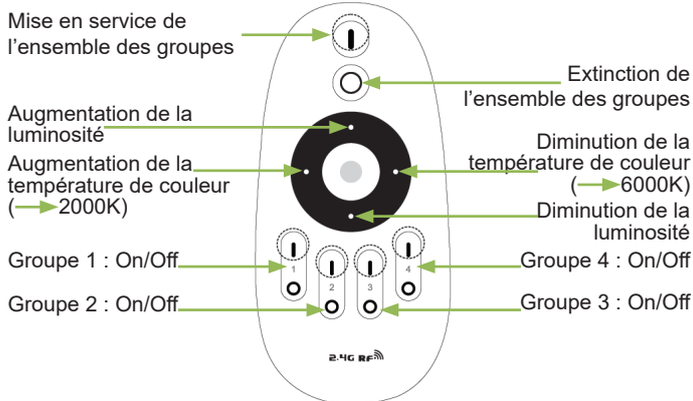
La télécommande pour panneaux SMART LIGHT gradables en puissance et en couleur permet de gérer jusqu'à 4 groupes de panneaux ; elle utilise la technologie de sauts de fréquence sans fil de 2.4G.

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 (L×l×H)	110×53×20,5
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 "1-4", 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.

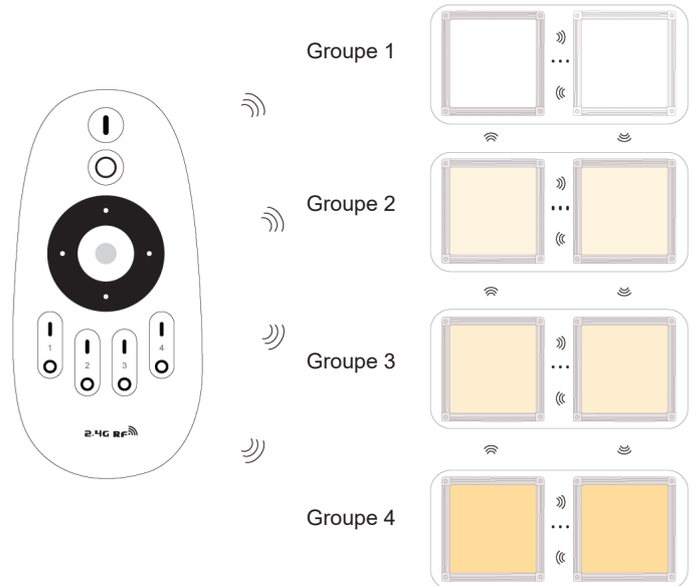
### Opération de jumelage

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.

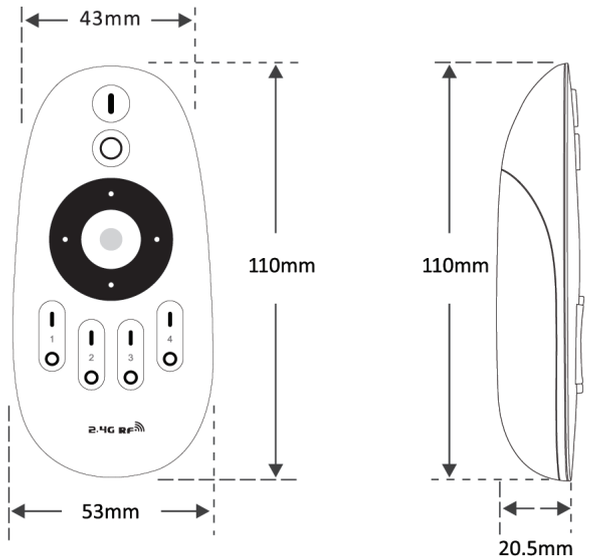
## Remarques

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

