

# Notice d'Utilisation

## Spots à encastrer de sol LED - Extra Plat - RGB

Ref : 0184 - Modèle : SC-6\*B101C

230V~50Hz,  
12VDC 6X0.7W

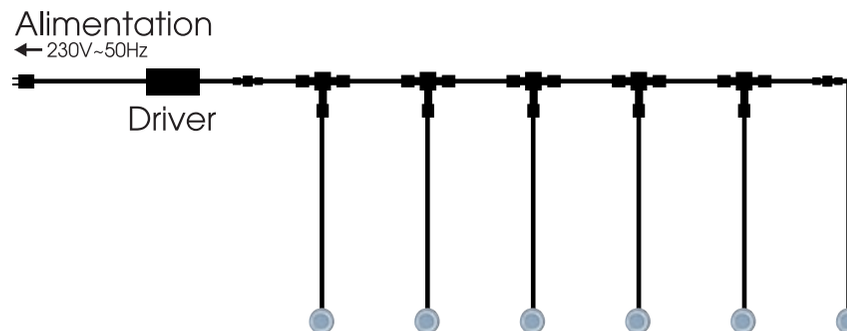
IP67



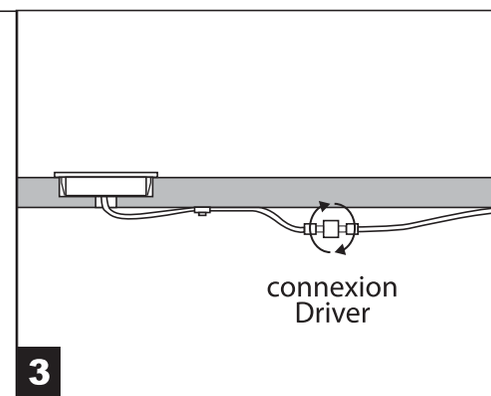
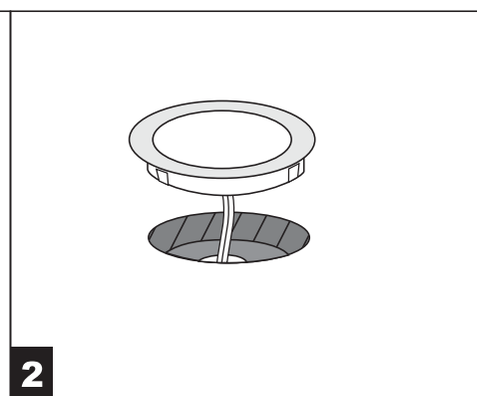
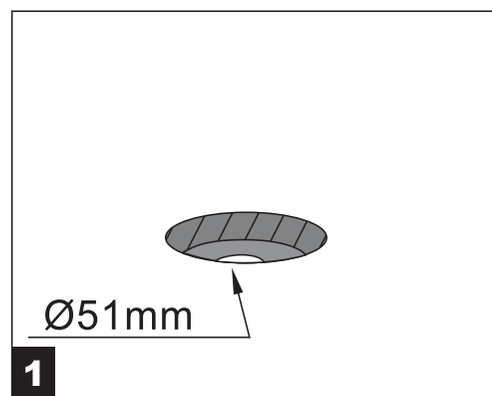
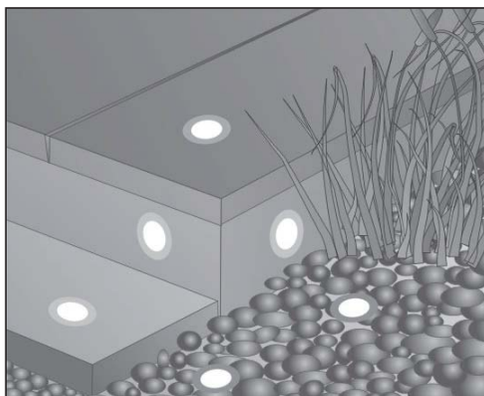
### Précautions d'utilisation :

- Veuillez lire attentivement les instructions avant la connexion
- Ce système doit être installé par une personne qualifiée
- Installation selon la norme NF-C-15-100

### Schéma de Montage :



### Installation :



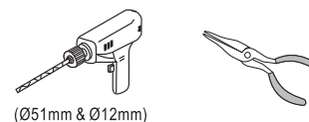
### Attention :

Les LED utilisées pour ce luminaire ne sont pas remplaçables.  
Veuillez connecter les spots au DRIVER avant de brancher l'ensemble du luminaire à l'alimentation afin de ne pas endommager les LED.  
Le câble extérieur souple ou le cordon de ce luminaire ne peut pas être remplacé, si le câble est endommagé, le luminaire doit être détruit.

### Entretien :

Nettoyage simple, uniquement avec un chiffon doux adapté et des produits non agressifs.

### Outils nécessaires



# NOTICE D'UTILISATION DE LA TELECOMMANDE RGB

## Description du contrôleur :

Tension: Entrée 12VDC / Sortie 12VDC

Portée: 20 mètres environ

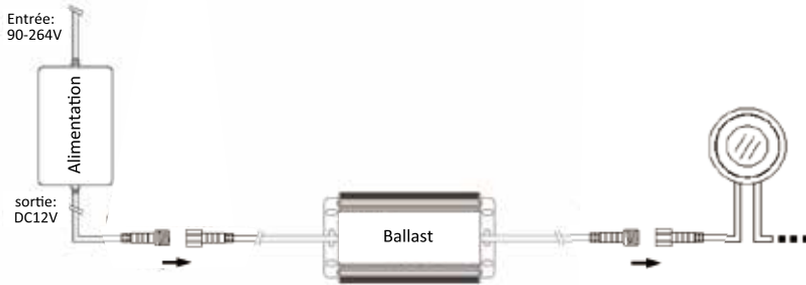
Mode de connexion: polarisée

Intensité max.: 18A

Dimensions: 130x80x55mm

Puissance totale: 216W

Poids: 325g



## Fonctions de contrôle :

### 1. Fonction des touches

Touche 1 : On/Off – Allumer ou éteindre

Touche 2 : Mode changement de couleur – Presser la touche 2 pour choisir parmi les 15 modes de changement de couleurs (voir tableau ci-dessous).

Touche 3 : Mode fixe – Permet de choisir l'éclairage blanc ou couleur.

Presser une fois pour obtenir le blanc.

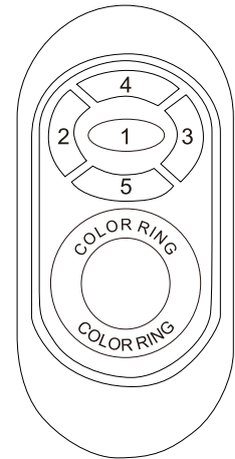
Presser 2 fois pour obtenir les couleurs.

Touche 4 : Augmenter l'intensité de la lumière en mode fixe.

Augmenter la vitesse de défilement en mode changement de couleur.

Touche 5 : Diminuer l'intensité de la lumière en mode fixe.

Diminuer la vitesse de défilement en mode changement de couleur.



### 2. Tableau des 15 modes de changement de couleur (Touche 2)

1	Changement automatique de couleur	8 niveaux de vitesse en appuyant sur les touches 4 ou 5
2	Animation de 3 couleurs	
3	Animation de 7 couleurs	
4	Animation 3 couleurs dégradées	
5	Animation 7 couleur dégradées	
6	Animation de la couleur rouge	
7	Animation de la couleur bleue	
8	Animation de la couleur violette	
9	Animation de la couleur verte	
10	Animation de la couleur jaune	
11	Animation de la couleur cyan	
12	Animation de la couleur blanc	
13	Animation alternance rouge/bleu	
14	Animation alternance vert/bleu	
15	Animation alternance rouge/vert	

## Précautions

Avant l'installation, veuillez lire attentivement cette notice. Instructions de sécurité :

-Pour l'installation, essayer d'éviter les endroits à fort champ magnétique.

-Installer le contrôleur dans un endroit bien ventilé afin de s'assurer que la température ambiante soit bien modérée.

-Vérifier l'alimentation en courant continu et la tension afin de répondre aux exigences techniques des produits (polarité positive et négative définie conformément au produit).

-Le contrôleur fonctionne sous une tension de 12VDC uniquement (pas de courant alternatif).

-La télécommande fonctionne avec 3 piles AAA 1,5V.