

## Spot LED à piquer 6W - 12V - Spike 6 - Gris - RGB

6 W 12 V IP65 30° Dimmable 3 ans



### Spot LED extérieur sur piquet - 6 WATTS.

Utilisation extérieure, étanche IP65 – Rayon de diffusion de 30° - 12V.

- Finition aluminium ;
- Fourni avec son piquet à planter ;
- Complètement étanche à la poussière et à l'eau ;

Idéalement placé dans votre jardin pour baliser une allée, éclairer un espace boisé, une cour, une terrasse ou encore des sculptures, ce spot piquet multicolore permettra de créer des ambiances lumineuses très originales grâce à ces 6 LED de dernière génération.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

#### SPOT LED EXTÉRIEUR SUR PIQUET IP67 WATERPROOF

ByLED, la référence des professionnels !

Utilisable jusqu'à 50 000 heures, et doté d'une qualité de fabrication exceptionnelle, ce spot LED 6W à la fois robuste et waterproof (norme IP65) trouvera très vite sa place en extérieur, dans votre jardin.

Ce spot inclus un piquet amovible si vous souhaitez l'accrocher sur un mur en extérieur.

#### UN ECLAIRAGE EXTÉRIEUR LED PUISSANT

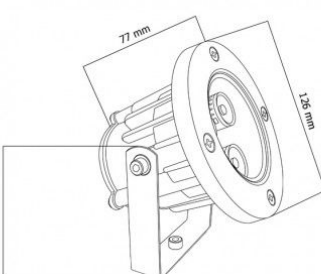
Ce projecteur, multicolore RGB vous permet de réaliser une infinité de couleurs grâce à ces LED RGB.

#### Contenu du colis :

- Projecteur (+câble)
- Pique à planter (+visserie)
- Platine de fixation



Produit compatible PWM



Vous pourrez très facilement faire varier votre panel de couleurs en reliant votre spot LED extérieur RGB à l'aide de l'un de nos contrôleurs RGB sous forme de télécommande ou d'application smartphone (contrôleur LED wifi)

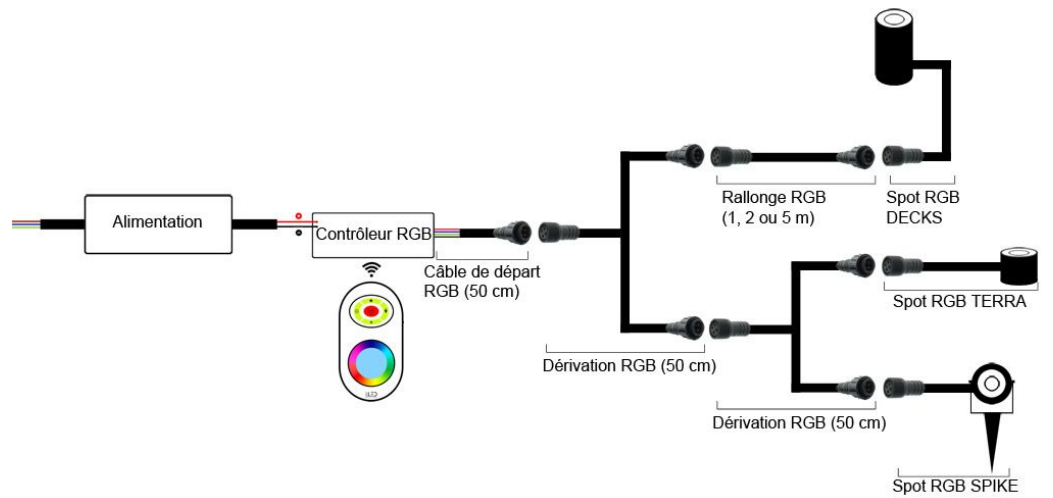
Egalement, il est possible de relier à votre spot un détecteur de mouvement si vous souhaitez un allumage temporaire.

Selon vos besoins, vous pouvez rallonger le câble d'alimentation grâce à nos dérivations, câbles de départ et rallonges étanches pour spot RGB Spike.

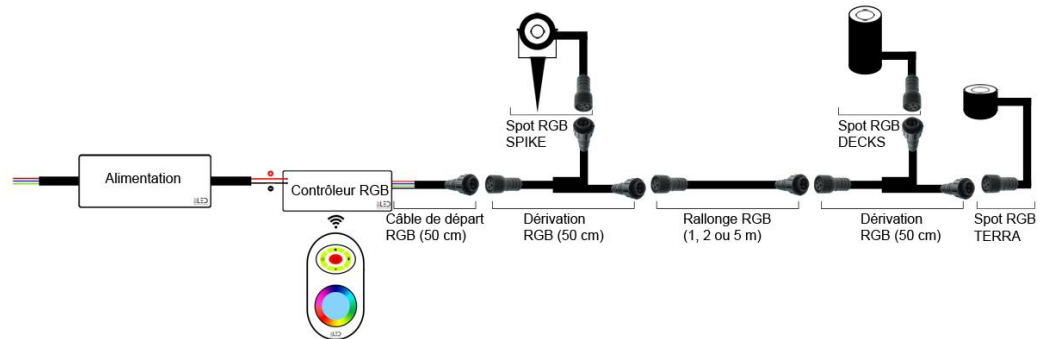
Découvrez notre gamme de spots LED sur piquets en 3W, 6W, 9W et 12W

Exemple de branchement de vos spots RGB en cascade :





Exemple de branchement de vos spots RGB en dérivation :



## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	6 W
Équivalence halogène (en Watts)	55 W
Tension	12 V DC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	30°
Angle d'orientation (en degré)	+/-90°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Alimentation électrique	12V
Intensité lumineuse max	540 lumens (Blanc pur) / 480 lumens (Blanc chaud)
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 5500-6500K (Blanc pur)
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	corps aluminium laqué gris mat + verre
Diamètre (en mm)	126 mm
Hauteur (en mm)	143 mm
Hauteur totale avec support (en mm)	310 mm
Hauteur du piquet (en mm)	167 mm
Poids net (en kg)	0.820 kg
Longueur du câble	25 cm
Conformité	CE-RoHS
Couleur	Alu
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 20 septembre 2023



Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)