

## Spot LED encastré de sol inox 12V 6 W - Terra 6 - 12V - RGB

6 W

12 V

IP67

30°

Non-Dimmable

2 ans



**Encastré de sol en inox 316 (A4) Multicolore (RGB).**

Angle de diffusion 30° - Usage extérieur : IP67 - 12 volts.

- Idéal pour illuminer votre jardin, terrasse ;
- Facilité d'installation et de branchement ;
- Met en valeur vos extérieurs grâce aux animations colorées.

Ce spot LED encastrable au sol est conçu pour une installation en extérieur, à proximité des plans d'eau (piscine, fontaine, etc.). Il vous permettra de réaliser des animations lumineuses multicolores.

Garantie : 2 ans.

### Informations complémentaires :

**Illuminez votre terrasse et jardin grâce aux spots LED encastrables au sol multicolores.**

Vous recherchez un éclairage extérieur coloré pour vos allées, jardin ou terrasse ? Vous souhaitez réaliser des animations lumineuses en contrôlant vos spots à distance ?

Ce spot LED encastré de sol 6W RGB est fait pour vous !

Avec un indice de protection IP67 et sa collerette en inox 316, ce spot LED est ultra résistant aux environnements extérieurs et milieux marins. Ainsi, vous pouvez aisément l'installer dans votre jardin, terrasse mais également aux abords des piscines grâce à son alimentation TBTS (Très Basse Tension de Sécurité) en 24 volts.

Le véritable avantage de ce spot LED 6W est qu'il permet de choisir une couleur fixe ou bien d'effectuer des enchaînements de couleurs. Pour cela, il convient de vous équiper d'un [contrôleur RGB pour piloter vos spots depuis une télécommande ou votre smartphone](#).

Ce modèle est également disponible en 12W et 24W pour une puissance lumineuse plus importante. Il se décline également en RGBW, c'est à dire multicolore + blanc chaud.

### Contenu du colis :

- Spot LED RGB 6W



**Produit compatible PWM**

### ByLED vous conseille ...

[Notre gamme de spots LED d'extérieur encastrables \(terrasses, allées, jardins...\)](#)

[Contrôleur de spots LED](#)

[Application smartphone \(contrôleur LED wifi\)](#)

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	6 W
Tension	12 V DC
Indice de Protection	IP67
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Alimentation électrique	12V
Intensité lumineuse max	400 lumens
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Colerette inox 316 + verre + corps aluminium
Diamètre (en mm)	148 mm
Diamètre de perçage	125 mm
Profondeur d'encastrement	86 mm
Poids net (en kg)	1.000 kg
Longueur du câble	25 cm
Conformité	CE-RoHS
Profondeur d'encastrement (sans support)	61
Diamètre de perçage (sans support)	120
Garantie	2 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)