

## Spot LED encastré de sol inox 12V 12W - Terra 12 – RGB + Blanc chaud

12 W

12 V

IP67

30°

Non-Dimmable

2 ans

BYLED



**Spot LED RGBW encastrable au sol** Spot étanche, en inox 316.

Angle de diffusion : 30° - Spot extérieur IP67 - 12 Volts.

- Facilité d'installation ;
- Permet d'illuminer votre extérieur dans différents tons colorés ;
- Étanche à l'eau et à l'air.

Créez une ambiance agréable dans votre jardin ou terrasse en jouant sur la diffusion des couleurs de cet encastré de sol LED RGB + blanc chaud.

Garantie : 2 ans.

BYLED



### Informations complémentaires :

Découvrez le spot LED étanche RGBW en 12W pour éclairer vos extérieurs.

Vous souhaitez pouvoir créer différentes ambiances grâce à votre éclairage extérieur ? Ce spot LED encastrable RGBW vous permet de jouer sur la diffusion des couleurs. Il convient de le relier à un [contrôleur RGBW](#) (non fourni) et de le piloter depuis une télécommande ou directement depuis votre smartphone.

Ce spot LED se distingue par sa très belle qualité de fabrication. Doté d'une collerette en inox 316, ceci lui confère ainsi des propriétés anticorrosives, adaptées aux milieux dits « agressifs » tels que les bords de mer par exemple.

De plus, son indice de protection IP67 le rend étanche à la poussière et aux immersions temporaires.

Ainsi, vous pouvez aussi bien l'installer dans votre jardin pour éclairer massifs et arbustes, sur une terrasse, le long d'un maison, d'une piscine, etc.

[D'autres modèles d'encastres de sol extérieurs sont disponibles](#) en puissance de 6, 8 et 24W et également en RGB et RGBW

### Contenu du colis :

- Spot LED RGB + Blanc chaud 12W



Produit compatible PWM

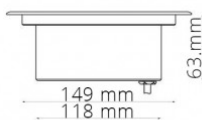
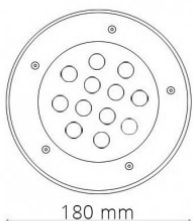
BYLED

**Pour compléter votre SPOT LED d'extérieur, 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)	12 W
Équivalence halogène (en Watts)	120 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
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Collettere inox 316 + verre + corps aluminium
Diamètre (en mm)	180 mm
Diamètre de perçage	151 mm
Profondeur d'encastrement	85 mm
Poids net (en kg)	1.800 kg
Longueur du câble	25 cm
Conformité	CE-RoHS
Profondeur d'encastrement (sans support)	63
Diamètre de perçage (sans support)	149
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)