

## Spot LED à piquer - 15W - 230V - Noir - SPIKE 15

**15 W****IP65****24-40°****Non dimmable****Classe E****230V**

### Spot LED extérieur à piquer ou à fixer - 15 watts - 230V - Noir.

IP65 : Utilisation en extérieur | Angle de diffusion 24-40° | Garantie 3 ans | Également [disponible en corten](#).

- Design épuré et moderne, couleur noir ;
- Livré avec son piquet pour une installation facile ;
- Fabrication en aluminium avec des composants de haute qualité pour une meilleure durée de vie.

Ce projecteur LED est équipé d'un support permettant une fixation dans la terre (sur piquet) ou sur sol plat (sur platine). Il est destiné à faire du balisage et de l'éclairage en extérieur : allée, terrasse, arbuste, sculpture, etc ...

Garantie : 3 ans.

### Informations complémentaires :

#### Spot LED de jardin 15W à fixer ou à planter !

Apportez une touche d'élégance à vos extérieurs avec notre spot LED 15W, il est idéal pour sublimer vos aménagements paysagers et pour sécuriser vos zones de passage. Avec sa puissance lumineuse de 15W vous pourrez éclairer confortablement jusqu'à une distance d'environ 6 mètres. Ce produit **existe également en version 3W, 5W, 10W ou 20W**.

**Grâce au piquet inclus**, ce spot LED SPIKE 15W peut être installé de deux façons différentes, vous pouvez :

- **le visser** sur une surface dure (murets, escaliers, terrasses en bois, etc.), ce montage assure une excellente stabilité et convient particulièrement à l'éclairage des façades ou de détails architecturaux.
- **le planter** grâce au piquet fourni, il s'installe facilement dans le gazon, la terre ou le gravier, sans perçage. Ce mode convient parfaitement pour baliser une allée ou illuminer une fontaine, une statue ou tout autre élément décoratif.

#### Disponible en 230V avec un IP65

Ce spot LED IP65 est proposé en **230V** pour une installation rapide. Vous pouvez le connecter directement à votre réseau électrique domestique. Cependant, il est interdit d'installer un éclairage 230V dans les deux mètres situés autour d'un bassin (norme NF C 15-100).

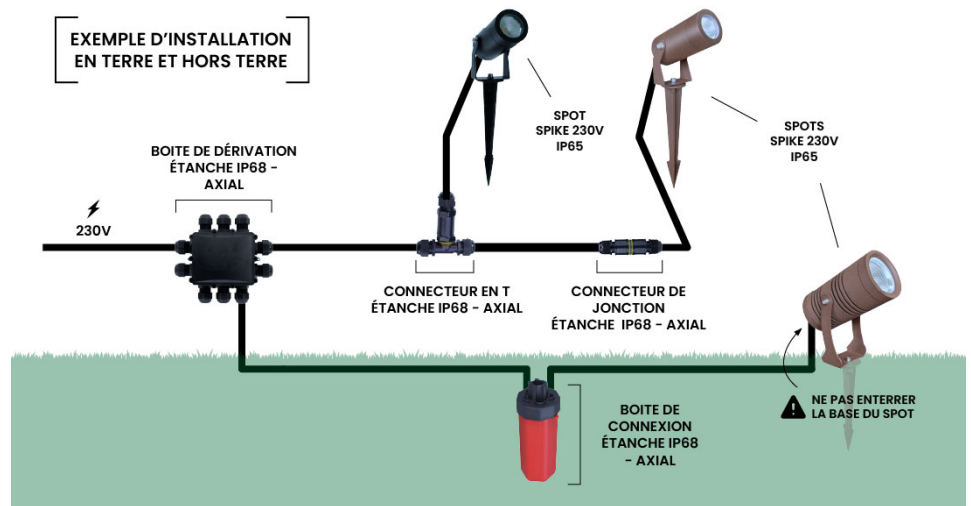
Le niveau de protection IP65 garantit le fonctionnement de ce spot LED dans tous types d'espaces extérieur, il résiste à la **pluie**, à l'**humidité**

ambiante et aux conditions climatiques exigeantes. De plus, sa **structure en aluminium** renforce sa robustesse face aux chocs tout en assurant une excellente dissipation thermique, évitant ainsi tout risque de surchauffe.

### Contenu du colis :

- 1 x Spot LED 230V sur platine
- 1 x Piquet à planter

La longueur de câble de ce projecteur LED est de 30cm, retrouvez les rallonges, dérivations et connecteurs étanches pour spots LED [en cliquant ici](#)



## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 6000\text{K}$ : Blanc pur	SP-15-230V-CW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$ : Blanc jour	SP-15-230V-DW
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$ : Blanc chaud	SP-15-230V-WW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	15 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	24-40°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Classe énergétique 2023	E
Flux lumineux (lumens) - Blanc	1500 lm
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 4500K (Blanc Lumière du jour) / 6000K (Blanc Pur)
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur du câble	80 cm
Diamètre (en mm)	84 mm
Profondeur (en mm)	145 mm
Angle d'orientation (en degré)	+/-180°
Poids net (en kg)	0.600 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	corps aluminium laqué noir mat + verre
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Équivalence halogène (en Watts)	150 W
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Hauteur du piquet (en mm)	210 mm
Garantie	3 ans