

Spot LED à piquer 3 W – COB – 230V – Spike 3 – Noir

3 W

230 V

IP65

45°

Non-Dimmable

5 ans



Ce **spot LED à piquer de 3 Watts**, de couleur noire, est idéal pour un usage extérieur grâce à sa protection étanche IP65. Il offre un angle de diffusion de 45° et fonctionne sous une tension de 230V.

- Design épuré et moderne ;
- Livré avec son piquet pour une installation facile ;
- Résiste à la poussière et à l'eau.

Ce mini projecteur LED est équipé d'un support polyvalent, permettant une fixation dans la terre de votre jardin (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 : 5 ans.

Informations complémentaires :

SPOT LED EXTÉRIEUR 230V IP65 SUR PIQUET

Ces spots LED 230V sur piquet sont conçus pour être directement branchés à votre circuit électrique domestique. Très pratique, cela signifie que vous n'avez pas besoin d'acheter de transformateur supplémentaire pour les faire fonctionner. Ils sont prêts à l'emploi et ont une durée de vie de plus de 50 000 heures.

L'installation est assez simple :

- Choisissez l'emplacement pour votre spot LED dans le jardin, sur votre terrasse ou dans une allée ;
- Plantez le piquet fourni dans la terre ou visser la platine au sol ou au mur ;
- Coupez le courant et branchez le spot LED 230V à votre réseau électrique en toute sécurité.

Et voilà, une fois installés, vos spots éclaireront votre espace extérieur, mettant en valeur vos allées, vos plantes ou toute autre partie de votre jardin ou de votre extérieur avec une belle lumière!

Contenu du colis :

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

Si vous souhaitez installer des spots LED de jardin dans un rayon de deux mètres autour d'une piscine, d'un bassin ou d'un étang, retrouvez ce même produit en version 12V (très basse tension de sécurité) en cliquant [ici](#).

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

Ce produit existe également en version 5W, 10W, 15W ou 20W.

MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud	SP-03-230V-WW
Blanc jour	SP-03-230V-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	3 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	45°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Classe énergétique 2021	A+
Classe énergétique 2023	F
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	269 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	258 lm
Température de couleur - Blanc jour	4200 K
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	84
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	84
Longueur du câble	30 cm
Diamètre (en mm)	42 mm
Hauteur (en mm)	83 mm
Classe électrique	I
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium
Équivalence halogène (en Watts)	30 W
Hauteur totale avec support (en mm)	240 mm
Remplacement du transformateur	oui par un professionnel
Garantie	5 ans

Dernière mise-à-jour: 20 février 2024



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue
06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : contact@byled.fr