

Spot LED à piquer 6W - 230V - Spike 6 - Blanc(s)



6 W IP65 30° Non dimmable 230V



Spot LED extérieur sur piquet 6W. En aluminium, laqué gris.
Étanche IP65 - Rayon lumineux de 30° - Alimentation : 230V direct (vendu avec 1,5 m de câble)

Les plus du produit :

- Spot LED discret ;
- Éclairage de jardin fonctionnel et décoratif ;
- Fourni avec piquet à planter.

Ce projecteur LED aux formes arrondies permet de mettre en valeur votre jardin en illuminant vos massifs, buissons ou de baliser une allée, un chemin etc.

Garantie : 3 ans.



Informations complémentaires :

SPOT LED EXTERIEUR SUR PIQUET 6W

Pour un éclairage décoratif, optez pour ces spots LED de jardin montés sur piquet, à planter directement dans la terre pour mettre en valeur vos fleurs, vos arbustes, buissons etc. Vous pouvez également vous en servir comme éclairage fonctionnel pour baliser un chemin non éclairé.

Vous n'avez pas besoin d'un éclairage permanent ? Intégrer alors un détecteur de mouvement à votre spot afin que celui-ci s'allume uniquement en cas de passage. En effet, ce spot LED est conçu de telle manière qu'il accepte les cycles d'allumage/extinction continus, sans diminuer la durée de vie du spot. Vous serez surpris par l'instantanéité de l'allumage du spot qui délivre sa puissance lumineuse maximale immédiatement, sans temps de chauffe.

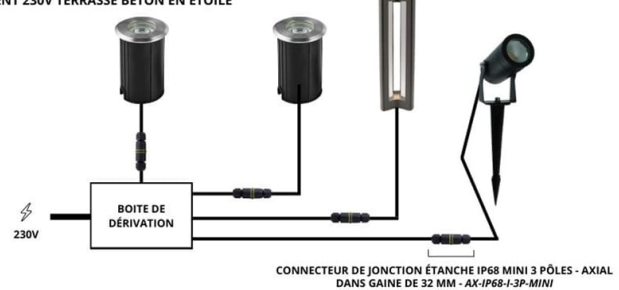
Ce modèle se décline en blanc chaud ou blanc pur selon l'intensité et l'effet recherché. D'autres modèles sont également disponibles en 3W, 9W ou 12W.



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



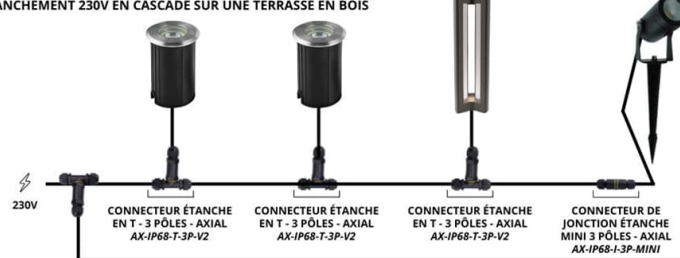
BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



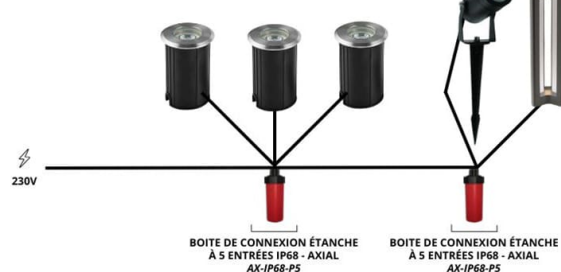
BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V DANS LA TERRE EN CASCADE



MODÈLES DISPONIBLES : :

| Options | Référence |
|-------------------------------------|-----------------|
| Température de couleur: Blanc pur | SP-06-230V-CW-P |
| Température de couleur: Blanc chaud | SP-06-230V-WW-P |

CARACTÉRISTIQUES :

| | |
|---------------------------------------|---|
| Puissance (en Watts) | 6 W |
| Équivalence halogène (en Watts) | 55 W |
| Tension | 230 V AC |
| Indice de Protection | IP65 |
| Angle de diffusion (en degré) | 30° |
| Angle d'orientation (en degré) | +/-90° |
| Dimmable (variation de la lumière) | Non dimmable |
| Alimentation électrique | 230V AC 50/60Hz |
| 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 | 140 cm |
| Conformité | CE-RoHS |
| Garantie | 3 ans |



Toutes vos solutions LED sont chez dev.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@dev.byled.fr

Dernière mise-à-jour: 08 décembre 2025