

## Spot LED encastré de sol 62mm 1W 230V inox carré - QINOX

**Dimmable**



**Balise LED encastrable au sol 1W.** Installation extérieure.

Diamètre : 62mm - Étanche IP67 - Faisceau étroit 30° - 230V.

- Spot Haut de gamme en inox 304 ;
- Design carré, moderne ;
- Supporte le passage des véhicules.

Balisez vos allées, jardins et abords de maison avec nos spots LED encastrables au sol en inox.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

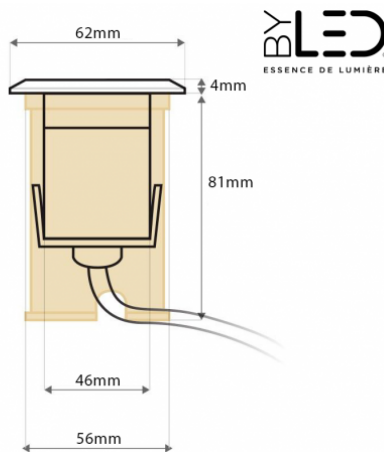
Vous recherchez des spots LED élégants et résistants pour votre éclairage extérieur, qu'il soit décoratif ou pour du balisage ? Découvrez notre gamme de spots LED en inox, encastrable au sol en extérieur.

Notre gamme Qinox compte de nombreux avantages.

Tout d'abord, ces spots LED se distinguent pour leur qualité de fabrication Haut de gamme, grâce à une fabrication en inox 304 les rendant très résistants au passage des véhicules mais également à l'eau. Sa forme carrée et l'inox offrent également une très belle finition au spot LED, qui complète à merveille un aménagement extérieur soigné.

Ce spot LED encastré de sol permet un éclairage de 1 watt, soit l'équivalent de 10 watts halogène, sur un angle de diffusion de 30°, idéal pour effectuer un balisage le long d'un sentier, d'une allée carrossable ou d'une maison.

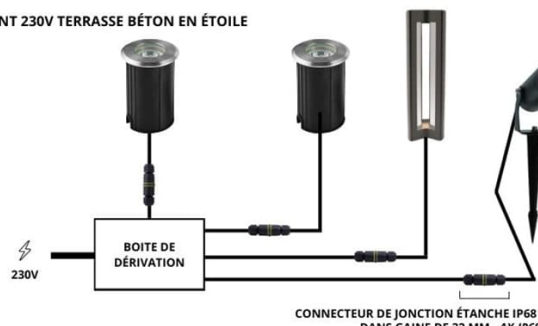
Avec un indice de protection IP67 et une alimentation en 230 volts, ce spot LED peut être encastré n'importe où en extérieur, à plus de 2 mètres des plans d'eau comme les piscines par exemple. Pour ce type d'éclairage (à moins de 2 mètres d'une piscine), nous vous conseillons ce même modèle de spot LED encastré de sol 1W en 12V.



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS

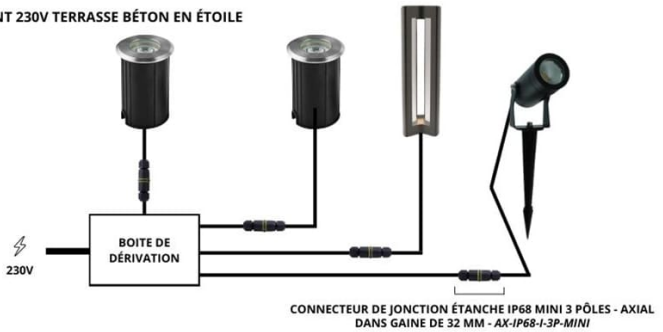
CONNECTEUR DE JONCTION ÉTANCHE IP68 MINI 3 PÔLES - AXIAL DANS Gaine de 32 MM - AX-IP68-I-3P-MINI



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



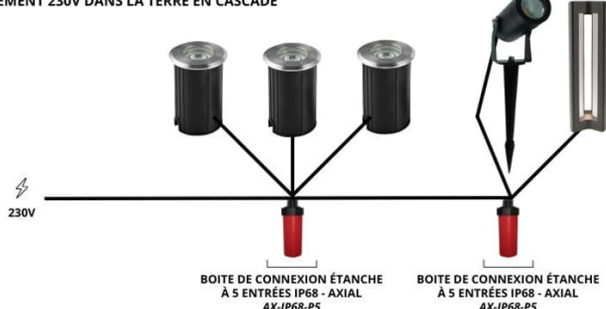
BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V DANS LA TERRE EN CASCADE



## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud	QNC-62-01-230V-30-WW
Blanc jour	QNC-62-01-230V-30-DW
Blanc pur	QNC-62-01-230V-30-CW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	1 W
Équivalence halogène (en Watts)	10 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP67
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie (en heures)	60000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	Inox 304
Matière 2 / Finition 2	Verre
Diamètre (en mm)	62 mm
Profondeur (en mm)	70 mm
Diamètre de perçage	50 mm
Profondeur d'encastrement	81 mm
Poids net (en kg)	0.450 kg
Longueur du câble	55 cm
Classe électrique	I
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Conformité	CE
Remplacement du transformateur	non
Remplacement de la source lumineuse	non
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	81
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 19 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)