

Spot LED encastré de sol 62mm 1W 12V inox carré - QINOX

 Dimmable

BYLED



Spot LED encastrable au sol 1W. En inox 304 et vitre en verre.

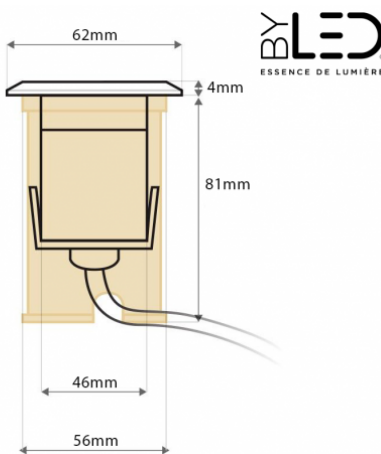
Largeur : 62mm - Indice de protection IP67 - Diffusion 30° - 12V AC/DC.

- Spot LED d'excellente qualité ;
- Idéal pour le balisage près de plans d'eau ;
- Installation facile.

Décorez ou balisez votre extérieur, y compris des plans d'eau comme la piscine, grâce à ces balises LED d'exception.

Garantie : 3 ans.

BYLED



BYLED
ESSENCE DE LUMIÈRE



Informations complémentaires :

Ces balises LED carrées en inox permettent de réaliser un balisage extérieur le long d'une allée de garage, autour d'une piscine, ou de mettre en valeur votre jardin, vos massifs et arbustes.

Ce modèle est particulièrement adapté à une installation près des plans d'eau, à moins de 2 m du bord d'une piscine par exemple, grâce à une alimentation électrique en 12 volts.

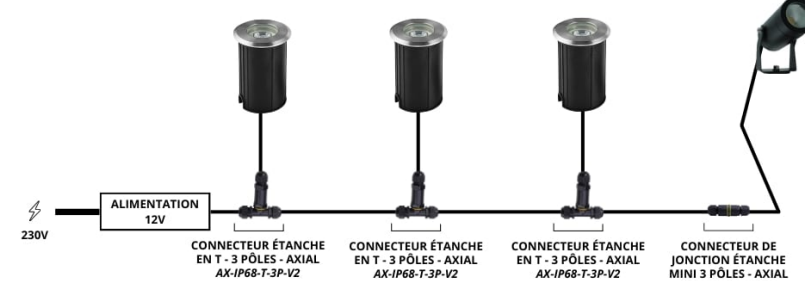
Carrossable, cette balise LED se prête également très bien au balisage d'une entrée de garage par exemple. En effet, sa robustesse lui permet de supporter des charges importantes telles que le passage de véhicule, à faible vitesse.

Ce spot LED en inox est également doté d'un indice de protection IP67. Ainsi, il ne craint pas l'immersion occasionnelle, ni la poussière. La LED est d'ailleurs protégée par une vitre en verre.

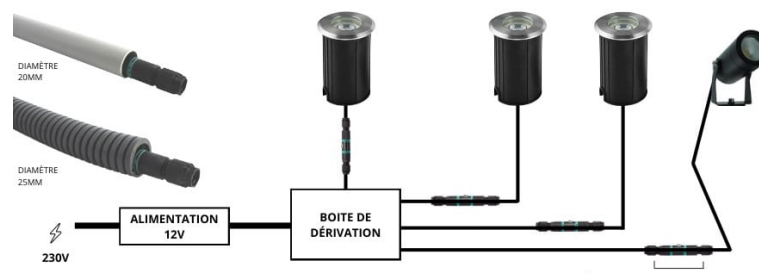
Outre ces qualités techniques, ce spot LED offre un design très élégant et une très belle lumière, qui viendront compléter votre aménagement extérieur.

Transformateur 230 V / 12 V vendu séparément sur notre site internet.

BRANCHEMENT 12V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



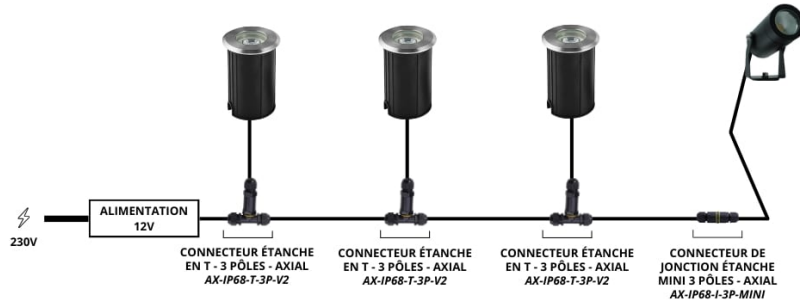
BRANCHEMENT 12V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



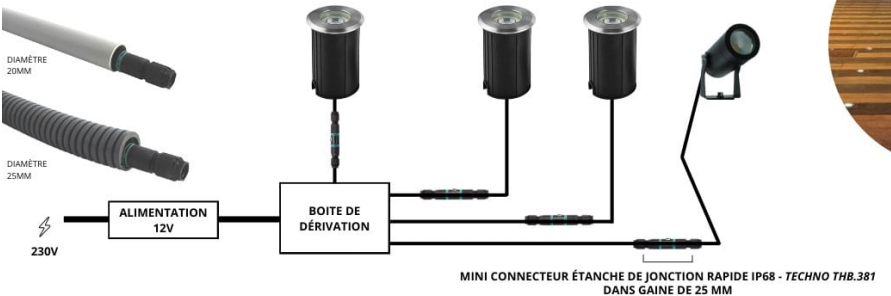
BRANCHEMENT 12V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



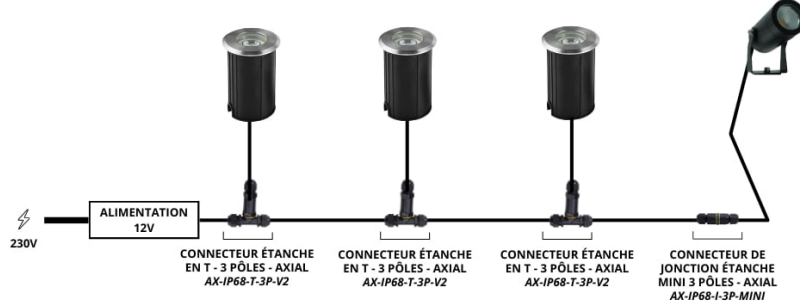
BRANCHEMENT 12V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



BRANCHEMENT 12V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



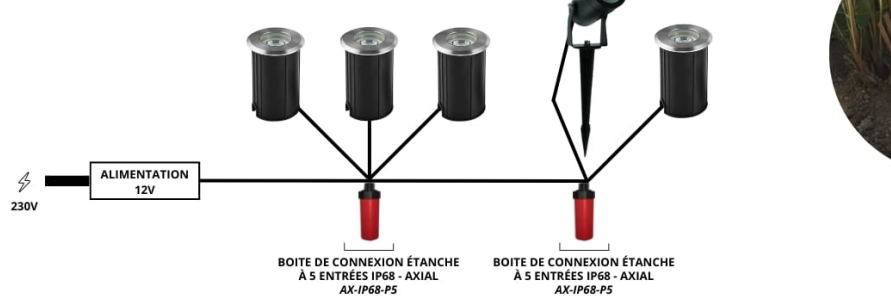
BRANCHEMENT 12V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 12V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 12V DANS LA TERRE EN CASCADE



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud	QNC-62-01-12V-30-WW
Blanc jour	QNC-62-01-12V-30-DW
Blanc pur	QNC-62-01-12V-30-CW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	1 W
Équivalence halogène (en Watts)	10 W
Tension	12 V DC
Indice de Protection	IP67
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Intensité lumineuse max	100 lumens
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
Hauteur (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	II
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	80
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 19 septembre 2023



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