

Spot LED encastré de sol inox 12V 1x3 W - Terra 1



3 W IP67 30° Non dimmable 12 V AC/DC



Spot LED en inox encastré de sol 3W. Installation extérieur ou intérieur. Diffusion sur un rayon de 30° - Étanche IP67 - Alimentation 12 V (AC / DC)

- Excellente finition et rendu esthétique grâce à l'inox poli ;
- Qualité professionnelle ;
- Petit diamètre (65 mm).

Grâce à ses dimensions faibles, ce spot LED est idéal pour un encastrement sur des lames de terrasse en bois. De plus, son alimentation électrique basse tension permet d'installer ce spot aux abords des piscines, dans un sauna, hammam, salles de bains, etc.

Garantie : 2 ans.



Informations complémentaires :

SPOT LED ENCASTRE DE SOL 3W

Ce spot LED encastré de sol vous séduira immédiatement par sa finition en inox poli et son poids qui confirme sa très belle qualité de fabrication.

Ce modèle se distingue tout particulièrement par :

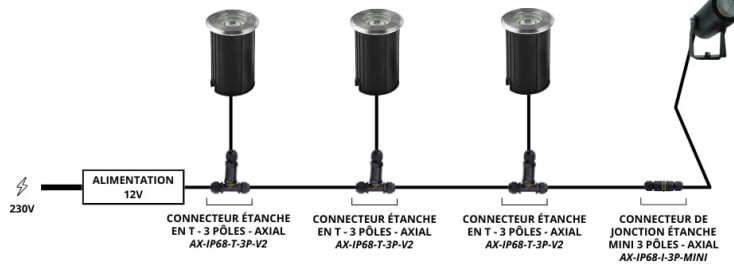
- Son diamètre de 65mm, rendu possible grâce aux 3 watts intégrés dans une seule LED, idéal pour effectuer un encastrement dans les lames de terrasse en bois et éviter de percer un trou trop large ;
- Son alimentation basse tension de 12V, rendant possible l'installation de ce spot LED aux abords des piscines mais également dans les salles d'eau.
- Ses teintes au choix : Blanc chaud, blanc pur, bleu, ou vert

Son esthétisme moderne et sa lumière intense et agréable, diffusée sur un angle de 30°, sauront parfaitement mettre en valeur votre extérieur.

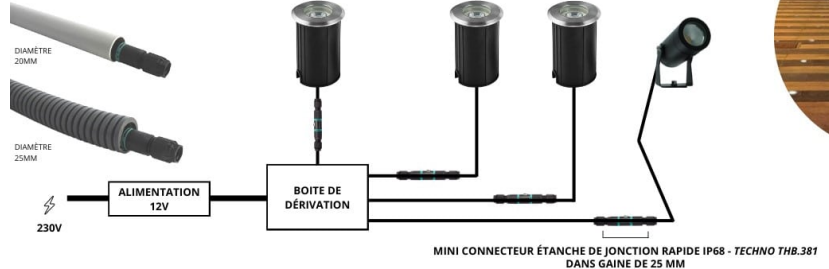
Transformateur 230 V / 12 V vendu séparément sur notre site internet.



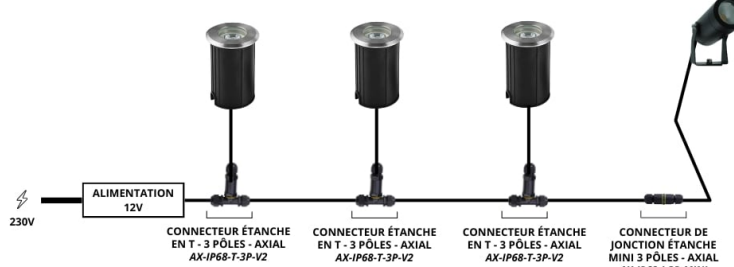
BRANCHEMENT 12V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



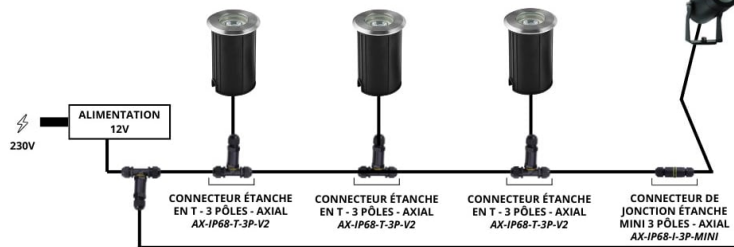
BRANCHEMENT 12V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



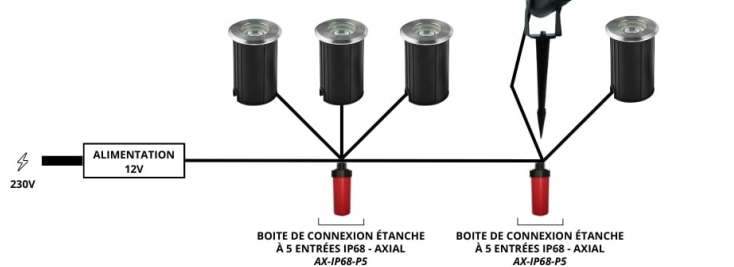
BRANCHEMENT 12V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 12V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 12V DANS LA TERRE EN CASCADE



MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Blanc pur	UG-1X3-12V-CW
Température de couleur: Blanc chaud	UG-1X3-12V-WW
Température de couleur: Bleu	UG-1X3-12V-BL
Température de couleur: Rouge	UG-1X3-12V-RE

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	3 W
Équivalence halogène (en Watts)	25 W
Tension	12 V DC
Indice de Protection	IP67
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Alimentation électrique	12 V AC/DC
Intensité lumineuse max	270 lumens (Blanc pur) / 240 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	Collerette inox 316 + verre + corps aluminium
Diamètre (en mm)	65 mm
Diamètre de perçage	59 mm
Profondeur d'encastrement	74 mm
Poids net (en kg)	0.500 kg
Longueur du câble	140 cm
Conformité	CE-RoHS
Profondeur d'encastrement (sans support)	57
Diamètre de perçage (sans support)	56
Garantie	2 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