

Spot LED à piquer 10W - COB - 230V - Spike 10 - Noir

10 W 230 V IP65 40° Non-Dimmable 5 ans



Spot LED extérieur sur piquet - 10 WATTS COB. Utilisation extérieure, étanche IP65 - Rayon de diffusion de 40° - 230V .

- Esthétique et discret ;
- Fourni avec son piquet à planter ;
- Étanche à la poussière et à l'eau ;

Idéalement placé dans votre jardin pour baliser une allée, éclairer un massif, une cour, une terrasse ou encore des sculptures, ce spot sur piquet permettra de créer d'éclairer et de sécuriser votre extérieur.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

SPOT LED EXTÉRIEUR IP65

Nos LED, la référence des professionnels !

Utilisable jusqu'à 50 000 heures, et doté d'une qualité de fabrication exceptionnelle, ce spot LED 10W à la fois robuste et waterproof (norme IP65) trouvera très vite sa place en extérieur, dans votre jardin.

Ce spot inclus un piquet amovible si vous souhaitez l'accrocher sur un mur en extérieur ou le planter dans votre jardin.

UN ECLAIRAGE DE JARDIN SUR PIQUET

Ce projecteur, vous permettra de sécuriser et d'éclairer votre jardin facilement. 3 teintes au choix (blanc chaud, blanc lumière du jour, blanc pur).

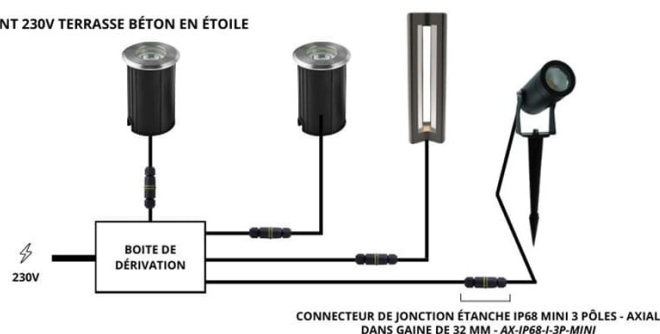
Contenu du colis :

- Projecteur (+câble),
- Piquet à planter.

BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



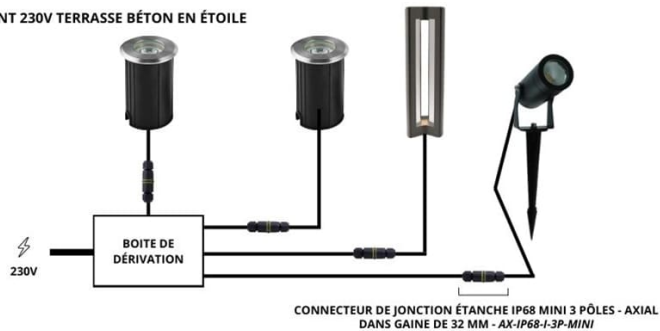
BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



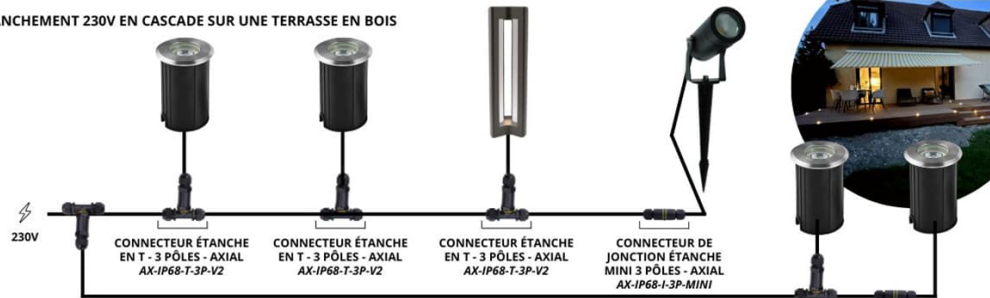
BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



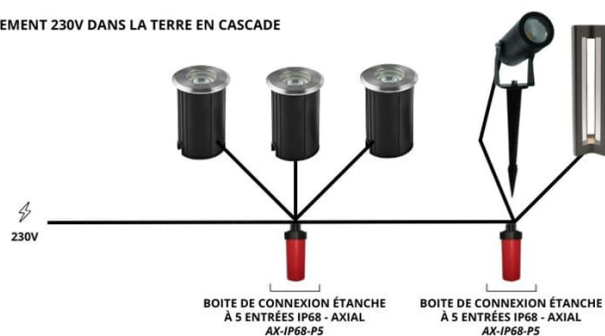
BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V DANS LA TERRE EN CASCADE



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud	SP-10-230V-WW
Blanc jour	SP-10-230V-DW
Blanc pur	SP-10-230V-CW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Équivalence halogène (en Watts)	100 W
Flux lumineux (lumens)	1000 lm
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	40°
Angle d'orientation (en degré)	+/-180°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	480 lumens (/m)
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 4500K (Blanc Lumière du jour) / 6000K (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 noir mat + verre
Diamètre (en mm)	64 mm
Profondeur (en mm)	131 mm
Hauteur du piquet (en mm)	210 mm
Poids net (en kg)	0.450 kg
Longueur du câble	80 cm
Conformité	CE-RoHS
Garantie	5 ans