

Projecteur LED ultra plat - 10W - 230V - Noir - KLINK 10

**10 W****IP65****120°****Non dimmable****Classe F**

Mini projecteur LED Klink 10W - 230V - Indice de protection IP65 - Extérieur - Angle de diffusion 120° - Garantie 3 ans - Noir (existe aussi en blanc).

- Conception et fabrication de qualité Premium ;
- Faible consommation électrique et longue durée de vie de 36 000 heures ;
- Eclairage puissant en blanc chaud ou blanc jour.

Le projecteur Klink 10W noir est parfait pour une installation en extérieur, comme dans les jardins, allées ou façades, offrant un éclairage efficace tout en économisant de l'énergie. [Découvrez l'ensemble de notre gamme en cliquant ici.](#)

Garantie : 3 ans.



Informations complémentaires :

Projecteurs LED Klink 10W Noir : Eclairage efficace pour l'extérieur & jardins

Les mini projecteurs LED Klink 10W offrent une solution d'éclairage compacte et puissante. Grâce à leur conception moderne et discrète, ils s'intègrent facilement dans n'importe quel environnement tels que les jardins, terrasses, allées ou façades.

Ce modèle LED de 10W produit un éclairage équivalent à un projecteur halogène de 100W, tout en offrant une durée de vie de **36 000 heures** et une **faible consommation électrique**.

De plus, grâce à un angle de **diffusion de la lumière étendu sur 120 degrés**, vous bénéficiez d'un éclairage général et fonctionnel. La vitre du mini projecteur LED Klink de chez BYLED **réduit les éblouissements** pour un confort visuel optimal. **Parfaitement résistant aux intempéries et à la poussière grâce à sa protection IP65**, le mini projecteur Klink est aussi très robuste.

Comment installer votre mini projecteur LED Klink de chez BYLED ?

- Coupez le courant ;
- Fixez le projecteur LED sur une paroi avec au moins deux vis en utilisant les empreintes de vissages prévues ;
- Raccordez la lumière à votre installation électrique grâce à un [connecteur de jonction étanche 3 pôles](#) ;
- Remettez ensuite le courant ;
- Profitez de votre installation.



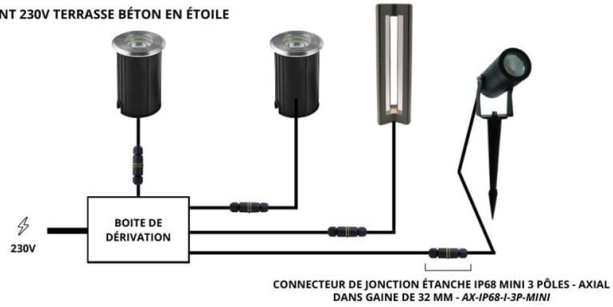
Des mini projecteurs sont également disponibles en version 20W, 30W et 50W , blanc ou noir.

De plus, nous proposons aussi des mini projecteurs avec détection de mouvements en 10W, 20W, 30W et en 50W de coloris blanc ou noir.

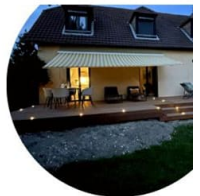
BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



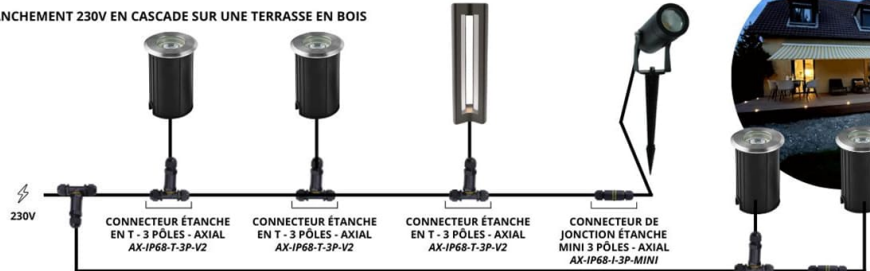
BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



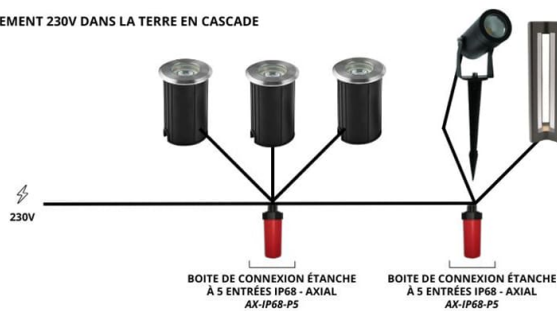
BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



BRANCHEMENT 230V DANS LA TERRE EN CASCADE



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Finition: Noir, Puissance (en Watts): 10 W, Détecteur de mouvement: Sans détecteur	KLI-10-N-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Finition: Noir, Puissance (en Watts): 10 W, Détecteur de mouvement: Sans détecteur	KLI-10-N-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	non
Classe énergétique 2023	F
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	801 lm
Température de couleur - Blanc chaud	2800 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	83
Longueur du câble	30 cm
Longueur (en mm)	106 mm
Largeur (en mm)	77 mm
Profondeur (en mm)	25 mm
Poids net (en kg)	1.400 kg
Classe électrique	I
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	36000 h
Matière / Finition	Aluminium
Détecteur de présence	Non
Couleur	Noir
Protection anti-éblouissement	Vitre dépolie
Garantie	3 ans