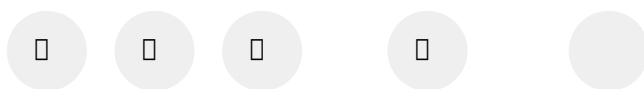


## Projecteur LED ultra plat - 30W - 230V - Blanc - KLINK 30



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



**Projecteur LED Klink 30W** - 230V - Indice de protection IP65 - Extérieur - Angle de diffusion 120° - Garantie 3 ans - Blanc (existe aussi en [noir](#)).

- Conception et fabrication de qualité Premium ;
- Faible consommation électrique et longue durée de vie de 36 000 heures ;
- [Découvrez l'ensemble de nos projecteurs en cliquant ici.](#)

Les projecteurs Klink 30W sont parfaits pour une installation en extérieur, comme dans les jardins, allées ou façades, offrant un éclairage efficace tout en économisant de l'énergie.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

#### Projecteurs LED Klink 30W : La solution parfaite pour éclairer vos espaces extérieurs et jardins

Les projecteurs LED Klink 30W de ByLED proposent un éclairage compact et puissant, idéal pour illuminer les espaces extérieurs. Leur design moderne et discret s'intègre facilement dans tous types d'environnements tels que jardins, terrasses, allées ou façades.

Ce modèle LED de 30W produit une lumière équivalente à celle d'un projecteur halogène de 300W, avec une **durée de vie prolongée de 36 000 heures** et une faible consommation d'énergie. Avec un **angle de diffusion de 120 degrés**, le projecteur LED Klink 30W assure un éclairage large et fonctionnel. La **vitre du projecteur réduit les éblouissements** pour un confort visuel optimal.

Grâce à sa **protection IP65**, le mini projecteur Klink est résistant aux intempéries et à la poussière, offrant une grande robustesse.

#### Guide d'installation pour votre projecteur LED Klink 30W ByLED :

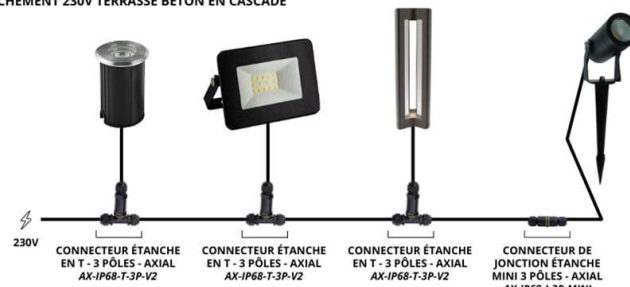
- Coupez le courant ;
- Fixez le projecteur LED sur une paroi avec au moins deux vis en utilisant les empreintes de vissages prévues ;
- Raccordez le luminaire à votre installation électrique grâce à un [connecteur de jonction étanche 3 pôles](#) ;
- Remettez ensuite le courant ;
- Profitez de votre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

Nous proposons également ces projecteurs Klink disponible en version [10W](#), [20W](#) et en [50W](#) en coloris blanc ou noir.

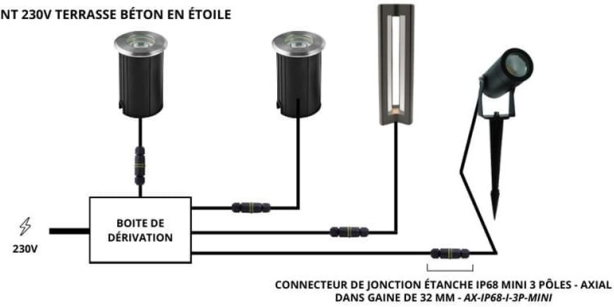


De plus, nous proposons des [projecteurs avec détection de mouvement](#) en 10W, 20W, 30W ou en 50W en coloris blanc ou noir.

#### BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



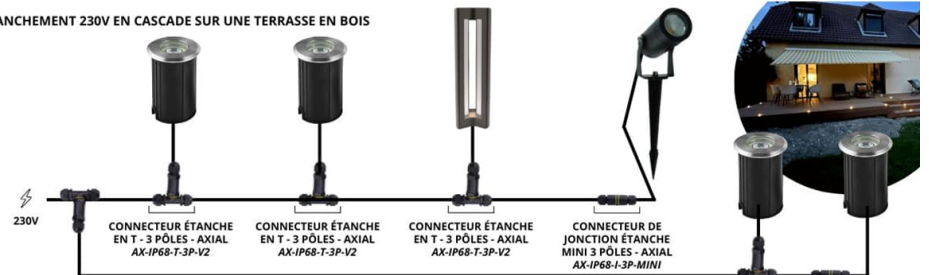
#### BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



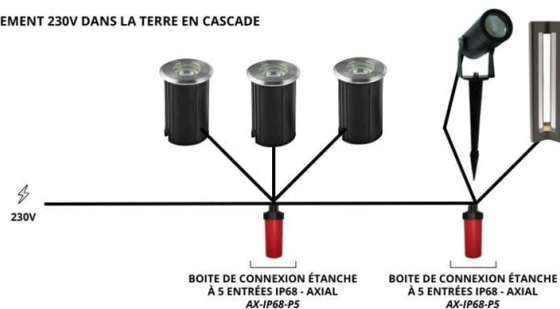
#### BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



#### 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: Blanc, Puissance (en Watts): 30 W, Détecteur de présence: Sans détecteur	KLI-30-W-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$ : Blanc jour , Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 30 W, Détecteur de présence: Sans détecteur	KLI-30-W-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	30 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 lumière du jour	2548 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	2444 lm
Température de couleur - Blanc jour	4200 K
Température de couleur - Blanc chaud	2800 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	83
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	83
Longueur du câble	30 cm
Longueur (en mm)	140 mm
Largeur (en mm)	100 mm
Profondeur (en mm)	30 mm
Poids net (en kg)	2.61 kg
Classe électrique	I
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Garantie	3 ans