

## Projecteur LED ultra plat - 30W - 230V - Noir - 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 - Noir (existe aussi en [blanc](#))

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

Les projecteurs Klink 30W sont idéaux pour une utilisation en extérieur, que ce soit dans les jardins, les allées ou sur les façades, offrant un éclairage performant tout en étant économes en énergie.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

#### Projecteurs LED Klink 30W : La solution idéale pour illuminer vos espaces extérieurs et jardins.

**Les projecteurs LED Klink 30W** de BYLED offrent un éclairage compact et puissant, parfait pour illuminer des espaces extérieurs. Leur design moderne et discret s'adapte facilement à tous les environnements tels que jardins, terrasses, allées ou façades.

Avec une puissance de 30W, ces projecteurs LED fournissent une lumière équivalente à un projecteur halogène de 300W, tout en assurant une longue **durée de vie de 36 000 heures** et une consommation énergétique réduite. Doté d'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**, il est résistant aux intempéries et à la poussière.

#### Comment installer votre projecteur LED Klink 30W 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 le luminaire à votre installation électrique grâce à un [connecteur de jonction étanche 3 pôles](#) ;
- Remettez le courant ;
- Profitez de votre installation.

De plus, nous proposons des projecteurs disponibles en version [10W](#), [20W](#) et en [50W](#) en coloris blanc ou noir.

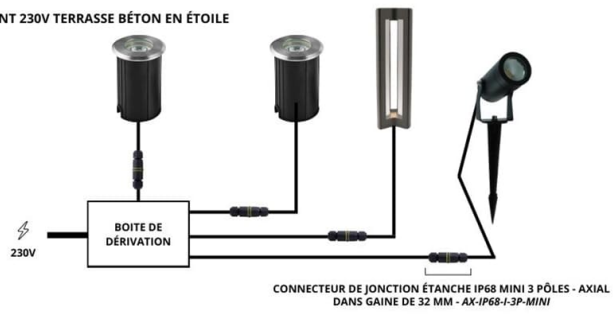


Nous proposons également des projecteurs avec détecteur de mouvement en 10W, 20W, 30W ou en 50W en coloris blanc ou noir.

**BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE**



**BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE**



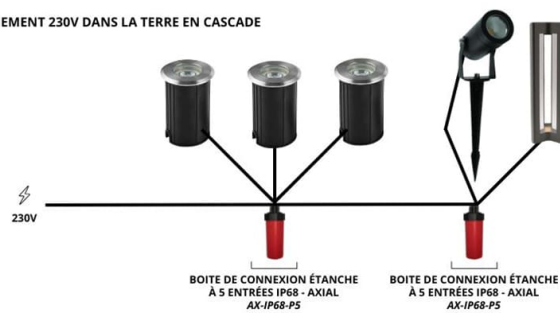
**BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS**



**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: Noir, Puissance (en Watts): 30 W, Détecteur de mouvement: Sans détecteur	KLI-30-N-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$ : Blanc jour , Finition: Noir, Puissance (en Watts): 30 W, Détecteur de mouvement: Sans détecteur	KLI-30-N-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
Durée de vie (en heures)	36000 h
Matière / Finition	Aluminium
Détecteur de présence	Non
Couleur	Noir
Protection anti-éblouissement	Vitre dépolie
Garantie	3 ans