

Projecteur LED - 30W - 230V - Gris - TITAN 30



30 W IP65 120° Non dimmable 230V



Projecteur LED étanche 30W pour extérieur. Puissant et polyvalent. Angle de 120° - Indice de protection IP65 - Alimentation 230 V : câble 1,5m et fiche inclus .

- Lumière puissante (équivalent halogène 300W) ;
- Design sobre : en aluminium, laqué gris ;
- Polyvalent : convient à de nombreuses utilisations.

Ce projecteur LED étanche à l'avantage d'être très polyvalent. Ainsi, vous pouvez aussi bien l'installer pour éclairer vos massifs mais également un garage, une grange, un entrepôt, etc.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

PROJECTEUR LED 30W POUR EXTÉRIEUR

On apprécie particulièrement le rendu lumineux large (angle de diffusion de 120°) et intense de ce projecteur LED.

Grâce à ce projecteur LED extérieur, faites avant tout des économies grâce à sa formidable durée de vie d'environ 50 000 heures mais aussi sa très faible consommation d'énergie. En effet, ce modèle en 30 watts correspond à un équivalent halogène est de 300 watts !

Sa poignée permet de fixer le projecteur sur de nombreux supports et de l'orienter comme vous le souhaitez. Vous pouvez également acheter un piquet pour planter le projecteur dans la terre.

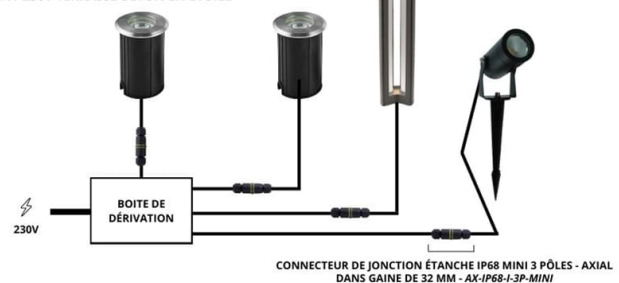
Vous pouvez également agrémenter votre projecteur d'une détecteur de présence qui n'altérera en rien la durée de vie du projecteur. En effet, celui ci supporte parfaitement les marche/arrêt répétés. Également, ce projecteur est insensible aux vibrations et chocs légers.



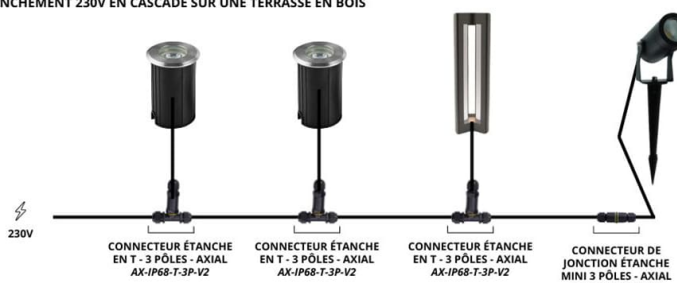
BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN CASCADE



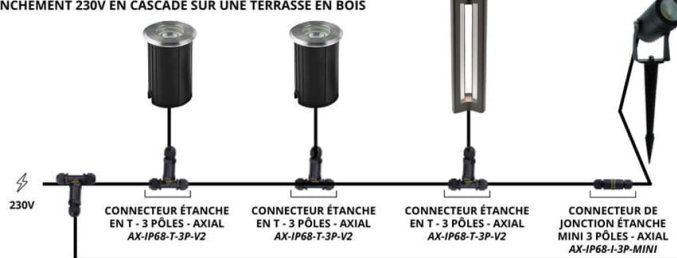
BRANCHEMENT 230V TERRASSE BÉTON EN ÉTOILE



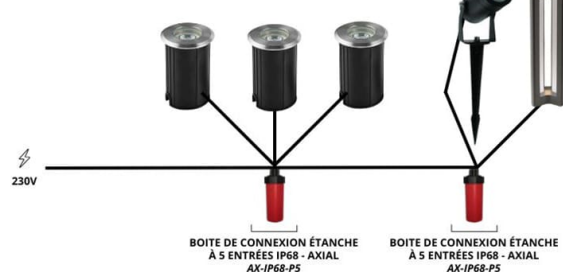
BRANCHEMENT 230V EN CASCADE SUR UNE TERRASSE EN BOIS



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	FL-120-30-WW
Température de couleur: $\pm 6000\text{K}$: Blanc pur	FL-120-30-CW

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
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 5500-6500K (Blanc pur)
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur du câble	1,5 m
Largeur (en mm)	225 mm
Profondeur (en mm)	120 mm
Hauteur (en mm)	185 mm
Angle d'orientation (en degré)	+/-360°
Poids net (en kg)	2.650 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium massif gris
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Équivalence halogène (en Watts)	300 W
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	3000 lumens
Garantie	5 ans