

Mini spot de jardin dimmable - 2W - 24V - Anthracite - PICCO



2 W



IP65



40°



Dimmable



Classe G



Spot LED de jardin sur piquet - 2 watts - Blanc chaud (3100K).

Anthracite | Dimmable | Utilisation en extérieur IP65 | Angle de diffusion 40° | 24V.

- Un design minimaliste et épuré ;
- Double option d'installation possibles (étrier à visser ou pic à planter) ;
- IP65 : résistant aux éclaboussures d'eau et aux intempéries ;

Grâce à son montage flexible, ce spot LED peut être placé dans la terre pour mettre en valeur votre jardin, vos massifs ou fixé sur une terrasse, un muret en éclairage d'ambiance. Ce produit existe aussi en couleur noir, corten, orange ou vert, retrouvez les en [cliquant ici](#).

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Eclairage de jardin à fixer ou sur piquet 2W

Offrez à vos espaces extérieurs un éclairage élégant et parfaitement maîtrisé grâce à notre **spot LED 2W à fixer ou sur piquet**, conçu pour allier performance, sécurité et facilité d'installation. Que ce soit pour sublimer un arbre, baliser une allée ou mettre en valeur un massif végétal, ce spot est l'outil idéal pour une mise en lumière professionnelle de votre jardin ou de vos aménagements paysagers. Variez l'intensité de votre éclairage grâce à sa **fonction dimmable**. Pour cela, vous avez besoin d'ajouter **un contrôleur et une télécommande** à votre installation.

L'anthracite s'impose aujourd'hui comme une référence incontournable dans les aménagements extérieurs contemporains (fenêtres, portails, pergolas). Cette teinte moderne et intemporelle assure une intégration harmonieuse avec les architectures actuelles. Enfin, ce spot LED en aluminium et inox est composé d'un bras amovible et d'un filtre anti-éblouissement ce qui permet d'orienter votre éclairage à votre convenance sans aucun risque.

Deux installations de ce spot LED sont possibles :

- **À visser** : sur une surface dure comme un muret, des escaliers ou une terrasse en bois par exemple. Cette installation est stable et idéale pour un éclairage de façades ou en éléments décoratifs.
- **À planter** : grâce à son piquet dans du gravier, de la terre ou du gazon pour éclairer vos allées, vos massifs ou même vos décorations extérieures comme une fontaine ou une statue. Votre installation sera alors rapide, sans perçage et modulable selon vos besoins.

De part sa double option de montage, ce spot LED s'adapte à tous types de projets extérieurs. Il est une solution d'éclairage complète aussi efficace pour mettre en valeur un jardin que pour sécuriser une zone de passage.

Spot LED extérieur IP65 : résistant aux intempéries

Grâce à un indice de protection IP65, ce modèle est **protégé contre la pluie, l'humidité ambiante et les projections d'eau** de type arrosage automatique par exemple. Ce niveau de protection est essentiel pour assurer la solidité, la fiabilité et la sécurité de votre installation d'éclairage en extérieur. De plus, ce spot LED résiste aux **variations de température**, ce qui lui permet de fonctionner aussi bien sous une chaleur intense que par temps froid. Que ce soit pour un jardin résidentiel, une allée de copropriété, un parc public ou un événement temporaire, la protection IP65 vous assure un fonctionnement durable de votre produit.

Enfin, sa composition en aluminium assure une **résistance aux chocs**, tout en optimisant la dissipation thermique pour éviter la surchauffe.

Comment brancher le spot LED Picco 24V ?

Pour installer votre spot LED Picco 24V, vous aurez besoin de :

- **Une alimentation 24V**
- **Connecteur ou boîte de dérivation étanche**
- **Un contrôleur et une télécommande (optionnels)**

Etape 1 : Avant toute chose, assurez vous que l'installation soit hors tension

Etape 2 : Installez le spot LED à l'endroit souhaité (en fixation ou sur un piquet)

Etape 3 : Branchez votre alimentation 24V au réseau électrique de votre maison (230V)

Etape 4 : Reliez votre connecteur ou votre boîte de dérivation étanche à l'alimentation 24V puis à votre spot de jardin LED

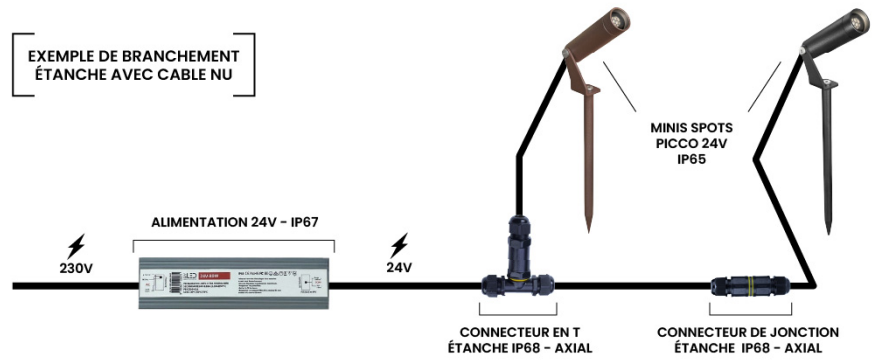
Etape 5 : Remettez le courant et vérifiez si votre spot de jardin LED est fonctionnel

Etape 6 : Si vous souhaitez rendre vos spots LED dimmable, ajoutez à votre installation **un contrôleur dimmer et une télécommande**

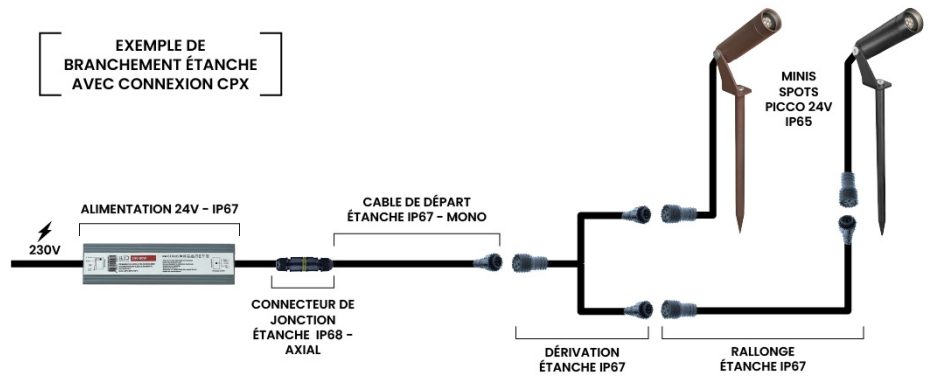
Contenu du colis :

- Mini spot LED 2W anthracite ;
- Piquet à planter anthracite ;
- Casquette anti-éblouissement ;
- Jeu de clés.

EXEMPLE DE BRANCHEMENT
ÉTANCHE AVEC CABLE NU



EXEMPLE DE
BRANCHEMENT ÉTANCHE
AVEC CONNEXION CPX



Vous retrouverez avec votre produit une instruction de montage sur support dur et sur piquet.

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	2 W
Tension	24V DC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	40°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Classe énergétique 2023	G
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	109 lm
Température de couleur - Blanc chaud	3100 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	81
Longueur du câble	30 cm
Diamètre (en mm)	20 mm
Hauteur (en mm)	210 mm
Classe électrique	III
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium
Hauteur totale avec support (en mm)	210 mm
Couleur	Anthracite
Remplacement du transformateur	non
RAL	7016
Garantie	3 ans