

COLLECTION 2022

# Create lightfull nappiness



Garden  
Lights

# Profiter de moments privilégiés

Garden Lights propose une large gamme d'éclairages extérieurs 12 volts. Laissez-vous inspirer par cette brochure et par nos chaînes sur les réseaux sociaux, et visitez nos points de vente.

**12**  
volt

**Plug & play**

**3**  
ans de  
garantie

La vie en plein air	6	
Explication du système	8	
Switch	12	
Smart	13	
Lampes Smart	14	
• Arco* • Rubum*	• Focus* • Gilvus*	• Arcus*
Ressentir l'industrie	16	
• Boaz • Dax	• Mats • Raf	
Filament LED	18	
• Limosa 70 • Limosa 90	• Celata • Sitta	• Columba
Spots	22	
• Arcus • Corvus • Focus • Neso • Nano	• Alder • Catalpa • Minus • Flood 12 • Flood 20	• Cylon • Raf • Arigo • Protego • Lapis
Éclairage mural	24	
• Gilvus • Celata • Sitta • Columba • Sibus	• Mats • Boaz • Mauri • Goura • Deimos	• Palm • Aurora • Nano • Callisto
Bornes lumineuses	26	
• Dax • Limosa 70 • Limosa 90 • Titan • Kolossos • Phobos	• Nepos • Arco 40 • Arco 60 • Linum • Ceto • Albus	• Atila • Lunia • Silia • Laurus • Locos • Larix
Spots Encastrés	28	
• Rubum • Gavia • Umbra • Carbo • Brevus	• Alpha • Birch • Larch • Acis • Leda	• Astrum • Atria • Sirius
Éclairage d'ambiance	30	
• Party Lights • Round 30 • Round 40	• Round 50 • Fontana • Linea 1	• Linea All Seasons
Sets	32	
• Focus Set • Minus Set • Alder Set • Catalpa Set • Lapis Set	• Albus Set • Oak Set • Linum Set • Gilvus Set • Corvus Set	• Deimos Set • Birch Set • Acis Set • Larch Set
Accessoires	36	



Sans danger pour  
les enfants et les  
animaux

12  
volt

Plug  
& play

3  
ans de  
garantie

# Profiter de la vie en plein air jusqu'à tard dans la nuit

**Printemps comme été, automne comme hiver, grâce à l'éclairage extérieur 12 volts de Garden Lights, il vous est possible de profiter de votre jardin jusqu'à tard dans la nuit.**

L'éclairage extérieur joue un rôle important dans l'aménagement d'un jardin. L'éclairage extérieur vous permet de conjuguer de manière créative ambiance et fonctionnalité. Garden Lights propose une large gamme de luminaires. Que vous désiriez équiper votre clôture d'une belle lampe murale, éclairer votre allée à l'aide de spots, ou encore ajouter des spots encastrés aux lames de votre terrasse ; il existe une solution pour chaque arbre, buisson ou lame de terrasse !

L'éclairage extérieur peut remplir diverses fonctions. Bien évidemment, on pense en premier lieu à créer un jardin à l'ambiance agréable, mais l'éclairage peut également être fonctionnel. Vous arrive-t-il de rentrer tard chez vous, et que l'allée qui mène à votre maison soit plongée dans l'obscurité ? Vous pouvez éclairer ce chemin à l'aide de belles bornes lumineuses. En outre, la sécurité constitue également un facteur important. L'éclairage extérieur réduit significativement les risques de cambriolage.



12  
volt

Plug  
& play

3  
ans de  
garantie

## Avantages 12 Volts Système

- Très facile à installer soi-même
- Enterrer les câbles n'est pas nécessaire
- Sans danger pour les enfants et les animaux
- Facile à étendre

**Garden**  
Lights

# Explication du système

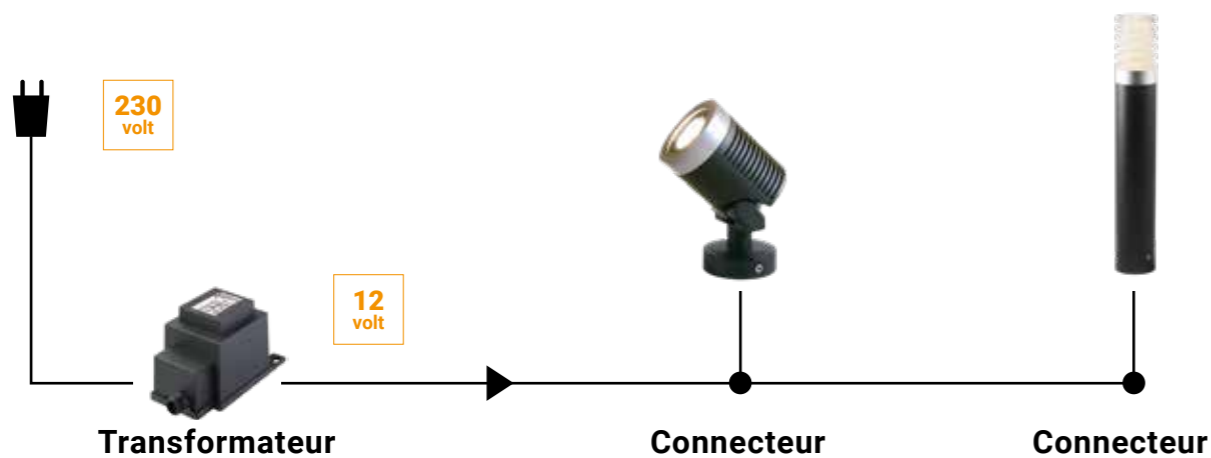
## 1. Choix de l'éclairage

Choisissez parmi notre large gamme les luminaires qui apporteront un éclairage plein d'ambiance à votre jardin, allée, clôture, étang ou véranda.

Voir pages 14-33.

## 2. Choix du transformateur

Le wattage du transformateur nécessaire dépend du wattage total de l'éclairage que vous aurez choisi. Pour déterminer ledit wattage total, comptez le nombre de watts de vos lampes et accessoires. Vous pouvez ensuite opter pour un transformateur de 24, 60 ou 150 watts. Conseil : veillez à garder une marge de manœuvre importante en matière de wattage, si vous désirez ajouter une autre lampe ou un autre accessoire ultérieurement. Voir page 36.



Consultez notre site YouTube pour d'autres explications du système



## 3. Choix des câbles principaux

Il vous faudra ensuite choisir le câble principal. Vous pouvez choisir entre deux systèmes :

1. Le câble principal 'flex', **sans connecteurs fixes**. Les connecteurs 'flex', vendus à part, vous permettent de choisir l'endroit où vous souhaitez connecter la lampe au câble. Ce câble est disponible en trois longueurs : 10, 25 et 50 mètres.
2. Le câble principal pourvu de connecteurs **à des points fixes**. Ce câble est disponible en deux longueurs : 10 et 15 mètres.

Vous pouvez éventuellement agrandir votre système à l'aide d'un répartiteur de câbles, d'une rallonge et/ou d'autres accessoires.. Voir page 37.

## Nos systèmes de câbles :

### Système 1 (flex)

Le câble principal Flex SANS connecteurs fixes. Ce câble est disponible en 10, 25 et 50 mètres.

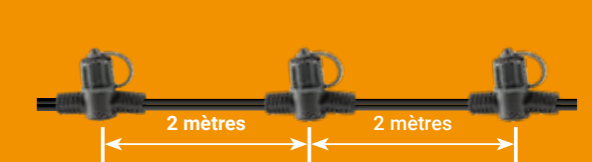


Les connecteurs sont disponibles séparément.

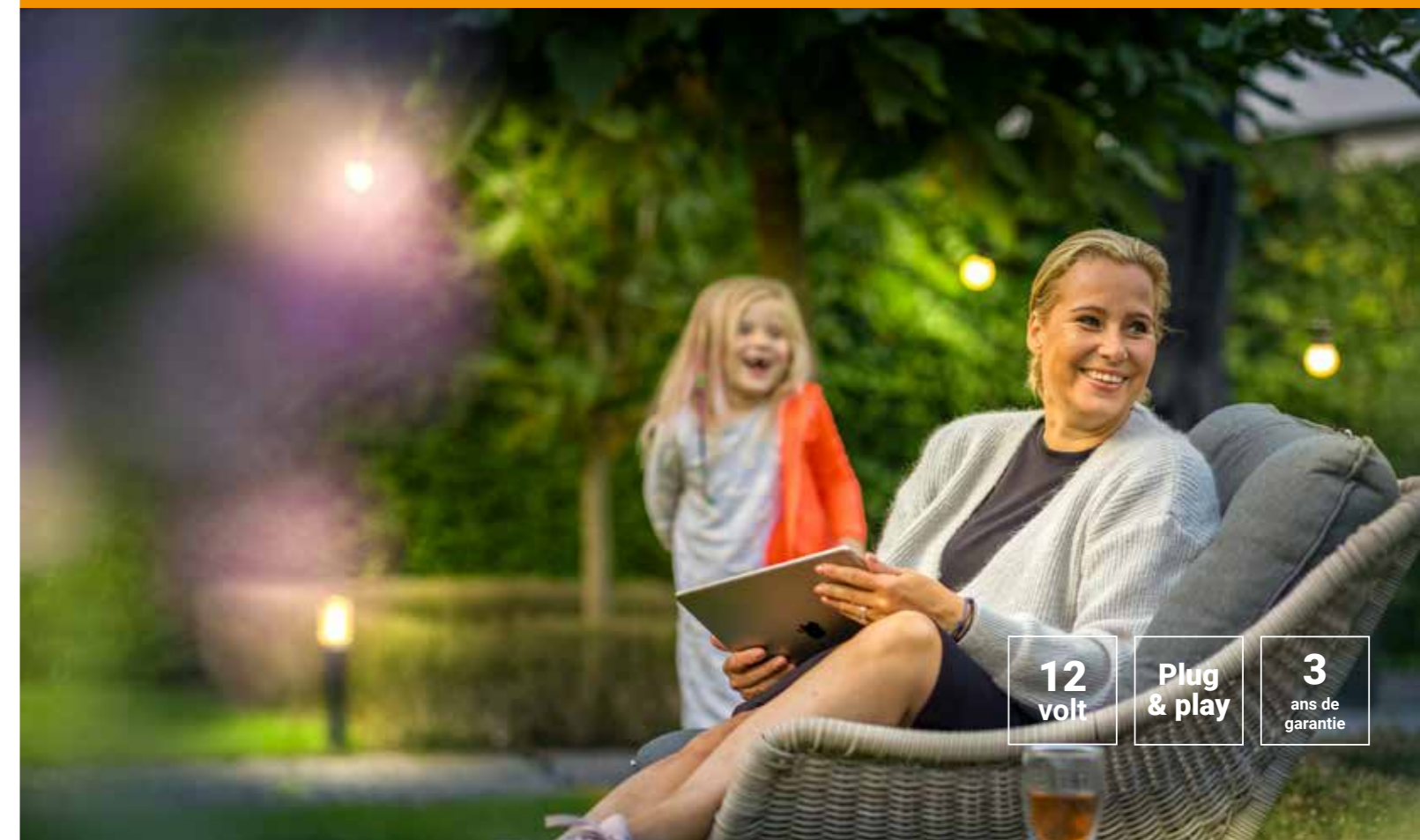
Avec les câbles principaux Flex, vous pouvez décider vous-même où vous souhaitez connecter les lampes sur le câble. Il vous suffit de placer le connecteur Flex femelle sur le câble où vous le souhaitez. Ouvrez le connecteur, insérez le câble et fermez le clapet. Ensuite, connectez le câble de la lampe au connecteur Flex femelle. Le câble principal Flex est disponible en 10, 25 et 50 mètres.

### Système 2 (fixé)

Le câble principal, équipé de connecteurs FIXES. Ce câble est disponible en 10 et 15 mètres.



Ce câble principal comporte des connecteurs fixes sur le câble. Vous pouvez choisir le câble principal de 10 mètres avec 4 points de connexion ou le câble principal de 15 mètres avec 6 points de connexion. Le câble de la lampe a une fiche mâle que vous connectez simplement au connecteur fixe sur le câble principal.



12  
volt

Plug  
& play

3  
ans de  
garantie

# Rendez votre jardin Smart

Avec Garden Lights Plus, vous pouvez rendre votre éclairage de jardin de 12 volts intelligent. Que vous disposiez déjà d'un système d'éclairage de jardin ou que vous souhaitiez installer un nouveau système.

Pour certains moments, une lumière chaude est tout ce dont vous avez besoin. À d'autres moments, votre jardin peut avoir besoin de couleurs. Avec Garden Light Plus, vous pouvez régler votre humeur à tout moment et même l'enregistrer. Pratique pour la prochaine fois !

**Rencontrer Garden Lights Plus**

**Becoming even smarter**

[garden-lights.com/smart](https://garden-lights.com/smart)

**Garden  
Lights** +

# SMART

Rendez votre jardin intelligent dès maintenant avec Garden Lights Plus en choisissant parmi les deux options suivantes :



Option 1

## Switch

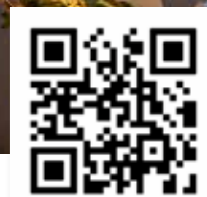
Rendez votre système 12 volts intelligent grâce à un seul petit accessoire : le Switch Plus. Il suffit de placer le Switch Plus entre le transformateur et la lampe ou le groupe de lampes. Téléchargez ensuite l'application, connectez le Switch à l'application et contrôlez votre éclairage extérieur à partir de votre phone !

### Les points positifs de Switch Plus

- + Rendre tout ou une partie de votre système 12V intelligent ;
- + Régler différentes minuteries en même temps ;
- + Régler le capteur de lumière et d'obscurité intégré ;
- + Créer des zones différentes.



Garden Lights+



Téléchargez l'application ici

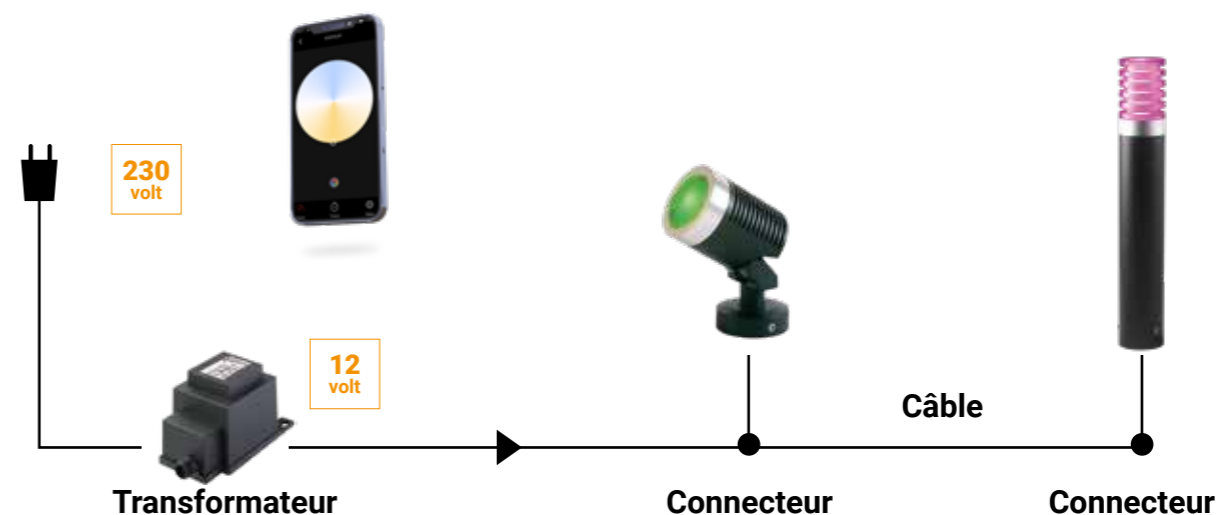
Option 2

## Lampes Smart

Vous voulez contrôler vos lampes individuellement ? Utilisez ensuite les lampes avec une source de lumière intelligente. Nos lampes intelligentes sont faciles à installer. Placez-les dans votre jardin et connectez-les simplement avec l'application Garden Lights.

### Les lampes Plus Smarts et l'application vous permettent de :

- + contrôler les lampes individuellement ;
- + déterminer la couleur de la lampe ;
- + diminuer l'intensité lumineuse ;
- + régler plusieurs minuteurs en même temps ;
- + créer des zones différentes ;
- + enregistrer vos paramètres préférés en tant que scène.



12  
volt

Plug  
& play

3  
ans de  
garantie

# Lampes Smart



## Arco 40+

3196011

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
410 x 65 x 65 mm (H x B x P)



## Rubum+

3197011

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
100 x 155 x 155 mm (H x B x P)



## Focus+

3200011

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
180 x 75 x 150 mm (H x B x P)

Également disponible en kit complet  
(page 33).



## Arcus+

3194011

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
145 x 63 x 105 mm (H x B x P)



## Gilvus+

3199011

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
80 x 67 x 92 mm (H x B x P)

Également disponible en kit complet  
(page 33).



### Source lumineuse intelligente MR16

En plus des lampes Plus, certains luminaires standards peuvent également être rendus intelligents grâce à la source lumineuse intelligente MR16 Garden Lights Plus :

- Arco 40
- Arco 60
- Corvus
- Focus
- Gilvus
- Rubum
- Sibus



6279011



12  
volt

Plug  
& play

3  
ans de  
garantie

# Ressentir l'industrie



## Boaz

3212011

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - noir  
107 x 164 x 70 mm (H x B x P)



## Dax

3210011

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - noir  
780 x 160 x 160 mm (H x B x P)



## Mats

3214011

Blanc chaud  
3,5 W - 280 lumen  
Acier - noir  
190 x 300 x 300 mm (H x B x P)



## Raf

3211011

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - noir  
139 x 105 x 95 mm (H x B x P)

12  
volt

Plug  
& play

3  
ans  
garantie

# Filament LED



## Limosa 70\*

3190011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
680 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Limosa 90\*

3191011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
880 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Celata

3188011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
380 x 120 x 200 mm (H x B x P)



## Sitta

3186011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
220 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Columba

3187011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
450 x 120 x 220 mm (H x B x P)

\*

Optionnel:  
Universel piquet de  
terre est disponible  
séparément



Voir page 39

# Facile à étendre

12  
volt

Plug  
& play

3  
ans de  
garantie

# Spots

Découvrez les projecteurs de **Garden Lights** ! Les objets de votre jardin ne passeront pas inaperçus. Nos projecteurs sont facile à placer dans votre jardin. dans votre jardin.



## Arcus

3164011

Blanc chaud  
5 W - 380 lumen  
Aluminium - noir  
145 x 63 x 115 mm (H x B x P)

Aussi comme  
**Smart**  
disponible sur  
voir page 15

## Corvus

3215011

Blanc chaud  
5 W - 380 lumen  
Aluminium - noir  
190 x 85 x 130 mm (H x B x P)

Également disponible en  
kit complet (page 32) :  
3216011



## Focus

3151011

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Aluminium - noir  
180 x 75 x 150 mm (H x B x P)

Également disponible en  
kit complet (page 32) :  
3151014



Aussi comme  
**Smart**  
disponible sur  
voir page 15

## Neso

2606061

Blanc chaud  
2 W - 150 lumen  
Plastique - noir  
220 x 38 x 70 mm (H x B x P)



## Nano

3169191

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - gris  
105 x 70 x 90 mm (H x B x P)



## Alder

2580061

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Plastique - anthracite  
135 x 40 x 95 mm (H x B x P)



Également disponible en  
kit complet (page 32) :  
2580063

## Catalpa

4121601

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Inox 304  
125 x 80 x 80 mm (H x B x P)



Également disponible en  
kit complet (page 33) :  
4121603

## Minus

3096121

Blanc chaud  
2 W - 100 lumen  
Aluminium - gun metal  
70 x 35 x 90 mm (H x B x P)

Également disponible en  
kit complet (page 32) :  
3096123



## Flood 12

9508011

Blanc chaud  
12 W - 750 lumen  
Aluminium - noir  
150 x 154 x 45 mm (H x B x P)



## Flood 20

9509011

Blanc chaud  
20 W - 1500 lumen  
Aluminium - noir  
150 x 154 x 45 mm (H x B x P)



## Cylon

3578501

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Polyrésine - granit noir  
100 x 100 x 100 mm (H x B x P)



## Raf

3211011

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - noir  
139 x 105 x 95 mm (H x B x P)



## Arcus

3164011

Blanc chaud  
5 W - 380 lumen  
Aluminium - noir  
145 x 63 x 115 mm (H x B x P)



Convient à une utilisation  
permanente sous l'eau

## Arigo

4116601

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Inox 304  
125 x 90 x 68 mm (H x B x P)



## Protego

4118601

Blanc chaud  
5 W - 380 lumen  
Inox 304  
140 x 100 x 120 mm (H x B x P)



## Lapis

3577441

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Polyrésine - gris  
110 x 145 x 90 mm (H x B x P)



Également disponible en  
kit complet (page 33) :  
3577443

# Éclairage mural

Une applique **Garden Lights** pour une lumière d'ambiance dans votre jardin, sur la clôture, près de la porte d'entrée ou sur la terrasse. Choisissez parmi notre large gamme d'appliques modernes et classiques.

## Gilvus

3182011

Blanc chaud  
4 W - 310 lumen  
Aluminium - noir  
80 x 70 x 92 mm (H x B x P)

Aussi comme  
**Smart**  
disponible sur  
voir page 15



## Celata

3188011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
380 x 120 x 200 mm (H x B x P)



## Sitta

3186011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
220 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Columba

3187011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
450 x 120 x 220 mm (H x B x P)



## Gilvus

3183061

Blanc chaud  
4 W - 310 lumen  
Aluminium - anthracite  
80 x 70 x 92 mm (H x B x P)



## Sibus

3185061

2x Blanc chaud  
2x 4 W - 310 lumen  
Aluminium - anthracite  
152 x 70 x 92 mm (H x B x P)



## Sibus

3184011

2x Blanc chaud  
2x 4 W - 310 lumen  
Aluminium - noir  
152 x 70 x 92 mm (H x B x P)



## Mats

3214011

Blanc chaud  
3,5 W - 280 lumen  
Acier - noir  
190 x 300 x 300 mm (H x B x P)



## Boaz

3212011

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - noir  
107 x 164 x 70 mm (H x B x P)



## Mauri

3179061

2x Blanc chaud  
2x 3 W - 125 lumen  
Aluminium - anthracite  
100 x 100 x 100 mm (H x B x P)



## Mauri

3177011

2x Blanc chaud  
2x 3 W - 125 lumen  
Aluminium - noir  
100 x 100 x 100 mm (H x B x P)



## Goura

3180061

2x Blanc chaud  
2x 6 W - 125 lumen  
Aluminium - anthracite  
100 x 140 x 115 mm (H x B x P)



## Goura

3178011

2x Blanc chaud  
2x 6 W - 125 lumen  
Aluminium - noir  
100 x 140 x 115 mm (H x B x P)



## Deimos

3095011

Blanc chaud / Blanc  
1,5 W - 50 / 55 lumen  
Aluminium - anthracite  
80 x 140 x 140 mm (H x B x P)



## Deimos

3132011

Blanc chaud / Blanc  
1,5 W - 50 / 55 lumen  
Aluminium - noir  
80 x 140 x 140 mm (H x B x P)



Également disponible en  
kit complet (page 33) :  
3132014

## Palm

2585061

Blanc chaud  
1 W - 35 lumen  
Inox 304  
60 x 100 x 100 mm (H x B x P)



## Aurora

4120601

Blanc chaud  
3 W - 130 lumen  
Inox 304  
30 x 100 x 100 mm (H x B x P)



## Nano

3169191

Blanc chaud  
2 W - 150 lumen  
Aluminium - gris  
90 x 70 x 65 mm (H x B x P)



## Callisto

3094071

Blanc chaud  
1,1 W - 100 lumen  
Aluminium/Verre - brun rouille  
230 x 120 x 180 mm (H x B x P)



# Bornes Lumineuses

## Arco 40

3161011

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Aluminium - noir  
408 x 65 x 65 mm (H x B x P)



Aussi comme  
**Smart**  
disponible sur  
voir page 15

Nos bornes lumineuses conviennent parfaitement à votre jardin, votre allée ou votre terrasse. Classiques et ornées de détails, ou modernes et serrés, notre large gamme de luminaires saura satisfaire tous les goûts.

## Arco 60

3160011

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Aluminium - noir  
575 x 65 x 65 mm (H x B x P)



## Ceto

3213011

Blanc chaud  
2 W - 100 lumen  
Aluminium - noir  
440 x 190 x 190 mm (H x B x P)



## Laurus

2573061

Blanc chaud  
1,1 W - 95 lumen  
Plastique - anthracite  
365 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Titan\*

3580401

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Polyrésine/Verre -  
effet pierre gris  
600 x 105 x 105 mm (H x B x P)



## Kolossos\*

3544461

Blanc  
1,5 W - 88 lumen  
Polyrésine/Verre -  
effet pierre anthracite  
600 x 105 x 105 mm (H x B x P)



## Phobos\*

3538461

Blanc  
1,5 W - 88 lumen  
Polyrésine/Verre -  
effet pierre anthracite  
400 x 105 x 105 mm (H x B x P)



## Nepos\*

3579401

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Polyrésine/Verre -  
effet pierre gris  
400 x 105 x 105 mm (H x B x P)



## Linum

2519061

Blanc chaud  
2 W - 85 lumen  
Plastique - anthracite  
160 x 60 x 60 mm (H x B x P)



Également disponible en  
kit complet (page 33) :  
**2519064**

## Albus

4024601

Blanc chaud  
1,5 W - 170 lumen  
Inox 304  
410 x 60 x 60 mm (H x B x P)



Également disponible en  
kit complet (page 33) :  
**4024603**

## Atila

4025601

Blanc chaud  
1,5 W - 170 lumen  
Inox 304  
610 x 60 x 60 mm (H x B x P)



## Lunia

4138601

Blanc chaud  
1 W - 90 lumen  
Inox 304  
440 x 60 x 60 mm (H x B x P)



## Silia

4139601

Blanc chaud  
1 W - 90 lumen  
Inox 304  
600 x 60 x 60 mm (H x B x P)



## Dax

3210011

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Aluminium - noir  
780 x 160 x 160 mm (H x B x P)



## Limosa 70\*

3190011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
680 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Limosa 90\*

3191011

Blanc chaud  
Filament 3,5 W - 280 lumen  
Aluminium - noir  
880 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Locos

3072071

Blanc chaud  
1,1 W - 100 lumen  
Aluminium/Verre - brun rouille  
530 x 120 x 120 mm (H x B x P)



## Larix

2572061

Blanc chaud  
1,1 W - 95 lumen  
Plastique - anthracite  
315 x 100 x 100 mm (H x B x P)



\*  
Optionnel:  
Universel piquet de  
terre est disponible  
séparément  
Voir page 39



# Spots encastrés

Nos spots de sol encastrables peuvent être répartis en deux catégories : éclairage d'orientation et éclairage vers le haut.

## Éclairage vers le haut

Les spots au sol peuvent éclairer un arbre ou tout autre élément.

Il est facile de les installer dans du gravier ou dans du sable.

Les spots au sol ne ressortent pas pendant la journée, mais le soir, elles donnent un effet merveilleux!

## Rubum

3159011



Blanc chaud  
5 W - 380 lumen  
Aluminium - Noir  
110 x 155 x 155 mm (H x B x P)  
Compris tube de terre  
Forage 120 Ø

Aussi comme  
**Smart**  
disponible sur  
voir page 15

## Gavia

4134601

Blanc chaud / Blanc  
2 W - 85 / 90 lumen  
Inox 304  
115 x 115 x 115 mm (H x B x P)  
Compris tube de terre  
Forage 90 mm Ø



## Umbrà

3152051

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Inox 304  
85 x 105 x 105 mm (H x B x P)  
Forage 70 mm Ø



## Carbo

4135601

Blanc chaud / Blanc  
2 W - 85 / 90 lumen  
Inox 304  
115 x 115 x 115 mm (H x B x P)  
Compris tube de terre  
Forage 90 mm Ø



## Éclairage d'orientation

Les spots d'orientation peuvent être encastrés dans des lames de terrasse ou dans des pierres. Vous pouvez les placer arbitrairement, afin d'obtenir un bel effet, ou les disposer en ligne droite, pour délimiter le côté d'une allée.

### Alpha

4048601

Blanc chaud  
0,5 W - 10 lumen  
Inox 316  
46 x 42 x 42 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



### Alpha

4112601

Blanc  
0,5 W - 10 lumen  
Inox 316  
46 x 42 x 42 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



### Alpha

4059601

Bleu  
0,5 W - 2 lumen  
Inox 316  
46 x 42 x 42 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



### Acis

4140601

Blanc chaud  
0,2 W - 15 lumen  
Inox 304  
20 x 40 x 40 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



### Brevus

2520601

Blanc  
1 W - 35 lumen  
Inox 304  
52 x 70 x 70 mm (H x B x P)  
Forage 60 mm Ø



### Birch

4057601

Blanc chaud  
0,5 W - 10 lumen  
Inox 304  
45 x 40 x 40 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



Également disponible en kit complet (page 33) :  
4140603

Également disponible en kit complet (page 33) :  
4057603

### Larch

4058601

Blanc chaud  
1 W - 35 lumen  
Inox 304  
52 x 70 x 70 mm (H x B x P)  
Forage 60 mm Ø



### Astrum

3029601

Blanc  
0,3 W - 1 lumen  
Inox 304  
28 x 40 x 40 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



### Astrum

3037601

Bleu  
0,3 W - 1 lumen  
Inox 304  
28 x 40 x 40 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



Également disponible en kit complet (page 33) :  
4058603

### Leda

4040601

Blanc chaud  
1 W - 35 lumen  
Inox 316  
52 x 70 x 70 mm (H x B x P)  
Forage 60 mm Ø



### Sirius

4113601

Bleu  
1 W - 5 lumen  
Inox 316  
52 x 70 x 70 mm (H x B x P)  
Forage 60 mm Ø



### Sirius

4039601

Blanc chaud  
1 W - 35 lumen  
Inox 316  
52 x 70 x 70 mm (H x B x P)  
Forage 60 mm Ø



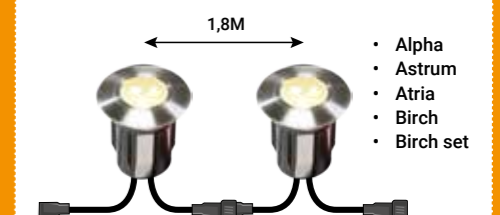
### Atria

4077601

Blanc chaud  
0,5 W - 10 lumen  
Inox 316  
45 x 42 x 42 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø



Les émetteurs suivants peuvent être connectés les uns aux autres sans aucun problème:



# Éclairage d'ambiance

L'ambiance lumineuse de votre jardin est garante de sa convivialité : c'est la raison pour laquelle un éclairage s'avère quasiment indispensable ! Nos lampes d'ambiance attireront tous les regards, et sauront mettre chaque jardin en valeur. Vous trouverez chez nous l'éclairage que vous cherchez, afin de créer l'ambiance de votre choix dans votre jardin.



## Party Lights

2607061

Blanc chaud  
8 W - 60 lumen (par ampoule)  
Plastique - noir  
10 m (10 ampoules)

### Fontana

8009431

Blanc chaud  
1 W - 20 lumen  
Plastique - noir  
57 x 30 x 30 mm (H x B x D)  
Tube Ø 3/4"



### Linea 1

7510012

Blanc chaud  
1,8 W - 3 lumen (par LED)  
Plastique - noir  
10 m (100 LEDs)



### Linea All Seasons

7523010

Blanc chaud  
4,5 W - 7,5 lumen (par LED)  
Plastique - noir  
10 m (100 LEDs)



### Round 30

2574061

RGB / Blanc chaud  
2 W - 52 lumen  
Polyéthylène - blanc  
Ø 300 mm



### Round 40

2575061

RGB / Blanc chaud  
3 W - 65 lumen  
Polyéthylène - blanc  
Ø 400 mm



### Round 50

2576061

RGB / Blanc chaud  
4 W - 97 lumen  
Polyéthylène - blanc  
Ø 500 mm



### Party Lights

2607061

Blanc chaud  
8 W - 60 lumen (par ampoule)  
Plastique - noir  
10 m (10 ampoules)





# Sets

Un set se compose de plusieurs lampes, d'un câble d'alimentation et d'un transformateur. Les lampes sont faciles à connecter. Plusieurs lampes placées les unes à côté des autres créent un bel effet et vous permettent de profiter de votre jardin le soir. En outre, c'est bien sûr une sensation agréable que d'être beaucoup mieux éclairé autour de votre maison et de votre jardin.

Aussi comme  
**Smart**  
disponible sur  
voir page 15



## Focus Set

3151014

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Aluminium - noir  
180 x 75 x 150 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur

## Minus Set

3096123

Blanc chaud  
2 W - 100 lumen  
Aluminium - gun metal  
70 x 35 x 90 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Alder Set

2580063

Blanc chaud  
1,8 W - 150 lumen  
Plastique - anthracite  
135 x 40 x 95 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
12 W Transformateur



## Corvus Set

3215011

Blanc chaud  
5 W - 380 lumen  
Aluminium - noir  
190 x 85 x 130 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Linum Set

2519064

Blanc chaud  
2 W - 85 lumen  
Plastique - anthracite  
160 x 60 x 60 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Oak Set

4122603

Blanc chaud  
1 W - 35 lumen  
Inox 304  
202 x 48 x 48 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
12 W Transformateur



## Albus Set

4024603

Blanc chaud  
1,5 W - 170 lumen  
Inox 304  
410 x 60 x 60 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Deimos Set

3132014

Blanc chaud / Blanc  
1,5 W - 50 / 55 lumen  
Aluminium - noir  
80 x 140 x 140 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Lapis Set

3577443

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Polyrésine - gris  
110 x 145 x 90 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Catalpa Set

4121603

Blanc chaud  
2,6 W - 230 lumen  
Inox 304  
125 x 80 x 80 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
12 W Transformateur



## Birch Set

4057603

Blanc chaud  
0,5 W - 10 lumen  
Inox 304  
45 x 40 x 40 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø  
8M SPT-1W 18AWG  
12 W Transformateur



## Acis Set

4140603

Blanc chaud  
0,2 W - 15 lumen  
Inox 304  
20 x 40 x 40 mm (H x B x P)  
Forage 30 mm Ø  
5M SPT-1W 18AWG  
12 W Transformateur



## Larch Set

4058603

Blanc chaud  
1 W - 35 lumen  
Inox 304  
40 x 70 x 70 mm (H x B x P)  
Forage 60 mm Ø  
8M SPT-1W 18AWG  
12 W Transformateur



# SMART

## Focus+ Set

3193012

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
180 x 75 x 150 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur



## Gilvus+ Set

3198012

5 W - 370 lumen  
Aluminium - noir  
80 x 70 x 92 mm (H x B x P)  
8M SPT-1W 18AWG  
24 W Transformateur





# Très facile à installer soi-même

**12**  
volt

**Plug  
& play**

**3**  
ans de  
garantie

# Accessoires

L'installation d'un éclairage extérieur de 12 volts nécessite des accessoires tels que : des transformateurs, des câbles et des connecteurs. Un détecteur de mouvement et une télécommande peuvent également constituer un bon complément au plan d'éclairage.



## 12 Volt transformateurs

6270011	max. 24 W
6210011	max. 60 W
6211011	max. 150 W

## Choisissez votre système de câbles Garden Lights

### Système de câble Flex



#### Flex câble principal 12 Volt

- 6259011 Flex câble 10 mètres (SPT-2W 16AWG)
- 6260011 Flex câble 25 mètres (SPT-2W 16AWG)
- 6281011 Flex câble 50 mètres (SPT-2W 16AWG)

#### Connecteur Flex 12 Volt

- 6261011 Femelle
- 6262011 Mâle



### Système de câble Fixé



#### Cable principal muni de raccords fixes 12 Volt

- 6007011 10 mètres muni de 4 raccords étanches (SPT-1W 18AWG, max. 120 W)
- 6008011 15 mètres muni de 6 raccords étanches (SPT-3W 16AWG, max. 150 W)

#### 12 Volt Connecteur

- 6013011 Connecteur (SPT-1 > SPT-1)
- 6014011 Connecteur (SPT-1 > SPT-3)
- 6165011 Connecteur à vis SPT-1
- 6166011 Connecteur à vis SPT-3



CONNECTEUR  
Réparation de  
câbles défectueux

CONNECTEUR À VIS  
Connexion lumière

### Câble de rallonge 12 Volt

- 6154011 Câble de rallonge - 2 mètres (SPT-1W 18AWG)
- 6177011 Câble de rallonge - 2 mètres Gummi
- 6182011 Câble de rallonge - 5 mètres Gummi
- 6005011 Câble de rallonge - 6 mètres (SPT-1W 18AWG)
- 6056011 Câble de rallonge - 10 mètre (SPT-3W 16AWG)



### Diviseur de câbles

6006011

Diviseur de câbles.  
15 cm SPT-2W 16AWG.  
(muni de 3 raccords étanches)





## Switch Plus 12 Volt SMART

6269011

- Rendez votre jardin SMART
- Avec l'appli Garden Lights
- Bluetooth
- Y compris support de montage mural et piquet

## Télécommande + récepteur extérieur 12 Volts

6148011 12 V émetteur + récepteur, max 150 W  
6149011 12 V récepteur, max 150 W

- Télécommande permet de commander séparément 9 groupes de récepteurs, un seul récepteur max. 150W
- Couverture jusqu'à 40 mètres env. en terrain découvert



## Minuteur + Détecteur de lumière 12 Volts

6009011

- Max. 150 W
- 1 mètre de câble
- Allumer + Éteindre
- Capteur Nuit/Jour
- 1-9 heures



## Détecteur de mouvement 12 Volts

6156011

- 3 mètres câble.
- S'allume automatiquement dès que l'on entre dans la zone de détection.
- Zone de détection, horizontale 90° et verticalement 45° jusqu'à 5 mètres.
- Durée de fonctionnement réglable : 20 sec, 1 min ou 5 min.
- Ne pas combiner avec minuteur et/ou Télécommande.
- Y compris support de montage mural et piquet.
- Max 60 W.



## Piquet au sol universelle métallique

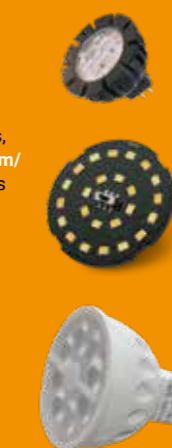
1363011

- Le piquet de sol est la solution idéale et pratique pour un ancrage solide de l'éclairage de jardin.
- Kolossos
- Phobos
- Titan
- Nepos
- Limosa
- La plaque ronde mesure 185 mm et le trou du piquet de sol a une profondeur de 300 mm.



## Sources de Lumière

Pour remplacer vos ampoules actuelles, consultez le site [www.garden-lights.com/downloads](http://www.garden-lights.com/downloads) pour un aperçu de toutes les ampoules.





**Garden  
Lights**



8 719979 283179

22042022