

GardenLights 

DESIGN COLLECTION

12 VOLT ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR



GardenLights 



THE NEXT GENERATION BY INNOVATION

A côté de la ligne D'éclairage en 12 volt Garden-lights, Techmar BV met sur le marché une nouvelle collection « design », spécialement conçue pour les amateurs qui veulent aménager de manière fonctionnelle un éclairage dans leur jardin. Cette collection « design » propose une nouvelle diffusion de la lumière. La collection « design » est livrée sans ampoules, ces dernières doivent être choisies de manière indépendante avec la possibilité de choisir entre l'éclairage par LED ou par halogène. Nous conseillons toutefois l'éclairage par LED.

www.gardenlights.nl

SYSTEME

Le système complet, allant du transformateur au luminaire, est équipé de connecteurs, c'est pourquoi son installation ne nécessite l'usage d'aucun outil particulier. Pour l'installation de l'éclairage, seul un tournevis sera éventuellement nécessaire. Le système d'éclairage « Garden-Lights » est aussi adapté pour une installation facile dans un jardin déjà existant et ne nécessite aucune compétence particulière pour sa mise en place, il n'y a pas nécessité d'enterrer des câbles.

La collection « Garden-lights Design » fonctionne suivant le système 12V de Garden-lights. L'installation des luminaires se fait à l'aide des accessoires (câbles, transformateurs...) de Garden-lights. Toutes les informations sur ce système d'éclairage Garden-lights sont disponibles dans la brochure Garden-lights ou sur le site www.gardenlights.nl.

PLUG&PLAY

PLUG&PLAY signifie que ce système peut être rapidement installé par tout le monde en toute sécurité et sans l'intervention d'un installateur professionnel. Toutes les lampes sont munies d'un câble avec prise qui se raccordent sur le câble principal par connecteur. Tous les câbles et transformateurs sont également équipés de ce système simple de connectique et étanches conformément la norme IP 44.

GardenLights
DESIGN COLLECTION 

*Garden
Lights*



LIGHTSOURCE
NOT INCLUDED

LES AMPOULES

Les luminaires de la collection de « Garden-Lights Design » sont livrés sans les ampoules. Vous devez choisir les ampoules vous-mêmes. Dans la brochure et sur l'emballage, vous trouverez toutes les informations sur l'ampoule LED que nous vous conseillons ainsi que sur une alternative en halogène.



SOURCES DE LUMIÈRE LED

LUXECO

LED'S SAVE ENERGY

« Garden-Lights Design » conseille l'utilisation de LED pour une question d'économie d'énergie caractéristique de ce type d'ampoule, mais également pour baisser la consommation de l'installation générale. Ceci offrira au consommateur le choix d'opter pour un transformateur de plus faible puissance. Les ampoules LED sont plus onéreuses à l'achat mais consomment 80% d'énergie en moins et durent 8 fois plus longtemps par rapport à une ampoule halogène traditionnelle. Les encastrés de sol (IP68) étanche a 0.50m sont livrés avec les LED.



Exemple



Source lumineuse conseillée

Source lumineuse alternative

GardenLights 



ELAN

Elan est un luminaire stylisé avec une ligne épurée qui combine parfaitement design et fonctionnalité. Idéal par exemple pour l'éclairage d'une allée.

12 VOLT

PLUG & PLAY



NANO



Le Nano est un spot compact avec une ligne technique qui surprendra par sa luminosité. Avec son système orientable unique ce spot est manœuvrable dans toutes les directions. Le Nano peut être utilisé comme point lumineux au sol ou sur un mur.



12 VOLT

PLUG & PLAY

ETU



L'Étu est le petit de la famille Elan avec toujours cette même forme et ce même style. Ce modèle avec système orientable peut être fixé au sol ou au mur.

12 VOLT

PLUG & PLAY





FLO

Le « design » du modèle FLO est inspiré de la forme naturelle de la fleur de pavot. Sa tête est manœuvrable pour obtenir l'effet lumière désiré sans perturber sa forme naturelle. Dans chaque position ce modèle reste aussi appréciable à voir. Sa charnière en inox accentue son image de haute qualité.



12 VOLT

PLUG & PLAY



GardenLights 



SPRIG

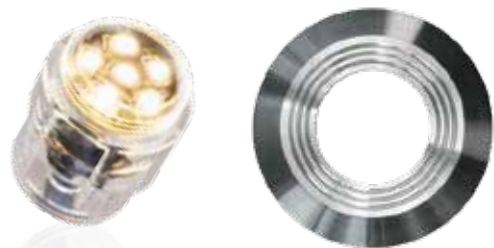


Le « design » du modèle Sprig est inspiré des formes naturelles du monde sous marin. En posant ces luminaires l'un à côté l'autre, on obtient une image de plusieurs formes. Le Sprig est parfaitement adapté pour les terrasses, le long des allées.

12 VOLT

PLUG & PLAY

BENA



Diamètre du trou à percer: \varnothing 30 mm

Les encastrés de sol, Bena, Doba et Mika se différencient par les détails techniques des couronnes en inox et l'apparence des LED. Tous les encastrés de sol sont équipés de d'ergots.

Les couronnes sont à achetées séparément des luminaires.



IP68 = convient à un usage sous l'eau (0.5m)

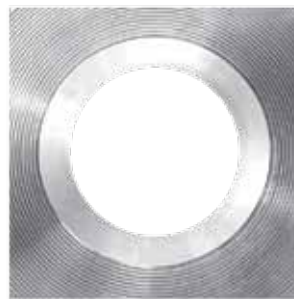
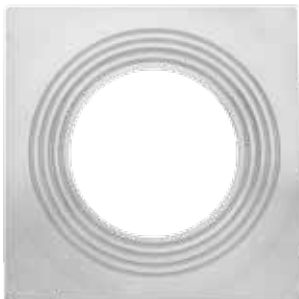
12 VOLT

PLUG & PLAY

DOBA



Diamètre du trou à percer: \varnothing 60 mm



12 VOLT PLUG & PLAY

MIKA



Diamètre du trou à percer: \varnothing 90 mm

Les couronnes sont à acheter séparément des luminaires.



IP68 = convient à un usage sous l'eau (0.5m)

12 VOLT

PLUG & PLAY





Elan

3127191

Matériaux: Aluminium
Couleur: Antracite
Dimensions: 705 x 165 mm (HxL)
Câble: 2 mètres de caoutchouc muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: MR16 Power LED blanche
lumière chaude 12V 6W GU5.3
Code article: 6157011
Optionelle: Halogène MR16
12V 20W GU5.3
Code article: 6049101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Etu

3128191

Matériaux: Aluminium
Couleur: Antracite
Dimensions: 155 x 95 mm (HxL)
Câble: 3 mètres de câble synthétique muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: MR16 Power LED blanche
lumière chaude 12V 4W GU5.3
Code article: 6096101
Optionelle: Halogène MR16
12V 10W GU5.3
Code article: 6037101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Nano

3129191

Matériaux: Aluminium
Couleur: Antracite
Dimensions: 105 x 85 mm (HxL)
Câble: 3 mètres de câble synthétique muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: MR11 Power LED blanche
lumière chaude 12V 2W G5.3
Code article: 6158011
Optionelle: Halogène MR11
12V 10W G4
Code article: 6001101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Flo

3130191

Matériaux: Aluminium
 Couleur: Antracite
 Dimensions: 500 x 60 mm (HxL)
 Câble: 2 mètres de câble synthétique muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: MR16 Power LED blanche
 lumière chaude 12V 4W GU5.3
 Code article: 6096101

Optionnelle: Halogène MR16
 12V 10W GU5.3
 Code article: 6037101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Flo

3131151

Matériaux: Aluminium
 Couleur: Blanc
 Dimensions: 500 x 60 mm (HxL)
 Câble: 2 mètres de câble synthétique muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: MR16 Power LED blanche
 lumière chaude 12V 4W GU5.3
 Code article: 6096101

Optionnelle: Halogène MR16
 12V 10W GU5.3
 Code article: 6037101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Sprig

3575591

Matériaux: Poly-resin
 Couleur: Blanc
 Dimensions: 320 x 190 mm (HxL)
 Câble: 2 mètres SPT-1W muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: Power LED blanche
 lumière chaude 12V 2W G5.3
 Code article: 6159011

Optionnelle: Halogène MR16
 12V 20W GU5.3
 Code article: 6049101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Sprig

3574581

Matériaux: Poly-resin
 Couleur: Brun
 Dimensions: 320 x 190 mm (HxL)
 Câble: 2 mètres SPT-1W muni d'une prise

Source lumineuse

Conseils: Power LED blanche
 lumière chaude 12V 2W G5.3
 Code article: 6159011

Optionnelle: Halogène MR16
 12V 20W GU5.3
 Code article: 6049101

Le matériel de montage

Pied Piquet Mural



Bena

4086601

Matériaux:	Matière synthétique
Couleur:	Transparent
Dimensions:	40 x 29,5 mm (HxØ)
Câble:	2 mètres de caoutchouc muni d'une prise
Source lumineuse:	SMD LED 6x blanche lumière chaude 2700K 12V 0,5W
Glas:	2 pièces (clair et givré)
Diamètre du trou à percer	30 mm



Doba

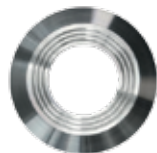
4087601

Matériaux:	Matière synthétique
Couleur:	Transparent
Dimensions:	40 x 57 mm (HxØ)
Câble:	2 mètres de caoutchouc muni d'une prise
Source lumineuse:	SMD LED 12x blanche lumière chaude 2700K 12V 1W
Glas:	2 pièces (clair et givré)
Diamètre du trou à percer	60 mm

Tous les encastrés de sol sont équipés de pince à ressort.

12 VOLT

PLUG & PLAY



Bena R1

4082601


Matériaux:	Inox316
Dimensions:	ø 45 mm



Doba R1

4080601

Matériaux:	Inox316
Dimensions:	ø 75 mm

 = convient à un usage
IP68 sous l'eau (0.5m)



Doba R2

4075601

Matériaux: Inox316
Dimensions: ø 75 mm



Doba R4

4081601

Matériaux: Inox316
Dimensions: 75 x 75 mm (LxB)



Mika

4088601

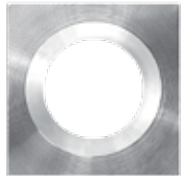
Matériaux: Matière synthétique
Couleur: Transparent
Dimensions: 40 x 87 mm (HxØ)
Câble: 2 mètres de caoutchouc muni d'une prise
Source lumineuse: SMD LED 24x blanche lumière chaude 2700K 12V 2W
Glas: 2 pièces (clair et givré)
Diamètre du trou à percer: 90 mm



Doba R3

4079601

Matériaux: Inox316
Dimensions: ø 75 mm



Doba R5

4084601

Matériaux: Inox316
Dimensions: 75 x 75 mm (LxB)



Mika R1

4083601

Matériaux: Inox316
Dimensions: ø 105 mm

A stylized, dark grey leaf-like graphic composed of several overlapping, curved segments, positioned above the brand name.

GardenLights

12 VOLT

PLUG & PLAY

www.gardenlights.nl