

# Eclairage de jardin

## Eclairage modulaire 12 V



- 1 2 x 0,3 W = 0,6 W
- 2 5 x 0,3 W = 1,5 W
- 3 2 x 10 W = 20 W
- 4 2 x 20 W = 40 W
- 5 1 x 20 W = 20 W
- 6 2 x 20 W = 40 W

- 7 2 x 1 W = 2 W
- 8 1 x 1 W = 1 W
- 9 1 x 2 W = 2 W
- 10 1 x 20 W = 20 W

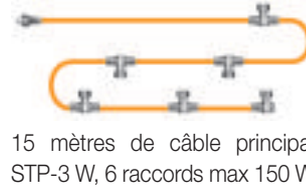
**Total : 147,1 W**



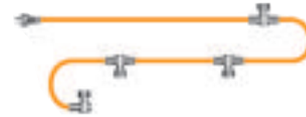
Transformateur 150 W

### 12 volts, simple et sûr !

Le système Garden Lights illumine votre jardin et les abords de la piscine, en toute sécurité. Grâce à l'alimentation en 12 V, l'installation ne demande aucun travaux de terrassement. Chaque élément du système, du transformateur aux luminaires, se connecte avec des raccords à vis et permet ainsi, une installation sans outil.



15 mètres de câble principal STP-3 W, 6 raccords max 150 W



10 mètres de câble principal STP-1 W, 4 raccords max 120 W



Diviseur de câble muni de 3 raccords étanches max 120 W



10 mètres de rallonge STP-3 W max 150 W



6 mètres de rallonge STP-1 W max 120 W



Câble connecté à la lampe

### Quelques modèles



Spot Arigo 12 V



Spot Astrum 12 V



Borne Olympus 12 V



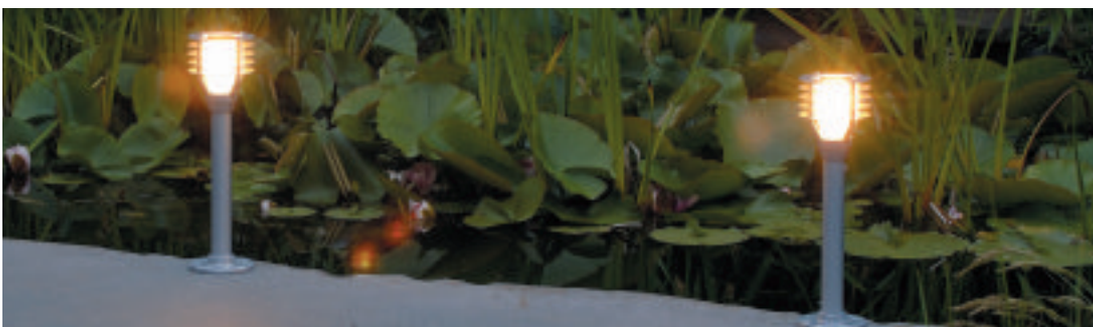
Borne Olrion 12 V



Borne Dominus 12 V



Spot Lapis 12 V



Garden Lights vous offre un programme d'éclairage à portée de tout le monde, simple à installer de façon rapide et sûr, sans que vous ayez besoin de faire appel à un installateur.