

**FICHE PRODUIT**

01/2021

Borne solaire à détecteur infrarouge

**Usage / + produit**

A piquer dans le sol, elle permet de baliser une allée, une terrasse...

Chargée à l'énergie solaire la journée, elle s'allume automatiquement à la tombée de la nuit par passage devant le détecteur durant 20 secondes.

2 intensités lumineuses :

- mode veille
- mode détection (50 lumens).

Points forts

Allumage automatique à la tombée de la nuit et extinction au lever du jour

Caractéristiques techniques

- 1 LED aspect de la lumière blanc froid 6000K
- 0,5W 50 lumens
- Cellule crépusculaire
- Portée de détection 5 à 8m, angle de détection 120°
- Bouton poussoir marche/arrêt
- 1 accumulateur 18650 type Li-ion 1500mAh 3,7V fourni, autonomie 6 à 8 heures pour une charge complète
- Matière plastique
- ø106mm x haut. 573mm

**Packaging**

Boîte	135x110x145mm
--------------	---------------

Unité de vente	6pcs
-----------------------	------

Réf. 299420