



Données techniques

Compacts et design, ces éclairages solaires vous permettront d'éclairer l'endroit de votre choix. (Vos entrées de garages, façades, porches...) Grâce au détecteur infra-rouge, votre appareil déclenchera l'éclairage de 56 à 360 Leds pour certains pendant 20 à 30 secondes après détection. Plusieurs modes de fonctionnement pour certains modèles ainsi qu'un panneau déporté pour d'autres sauront satisfaire tous vos besoins.

Caractéristiques :

- Portée éclairage : 5-7 m (max)
- Type de batterie au lithium : 18650
- Capacité de la batterie : 1500 mAh
- Panneau solaire : silicium polycristallin 1 W/5 V
- Tension d'entrée : 5 V
- Type de LED : 2835
- Nombre de LED : 56
- Durée de vie des Led : 30 000 heures
- Puissance éclairage : 4W
- Intensité éclairage : 400 lumens
- Type de lumière : Froide – Blanche (5000-5500K)
- Angle de détection : 160°
- Durée éclairage après détection : 30s
- Connecteur entrée alimentation : Oui
- Matériaux : Plastique
- Couleur : Noir
- Indice de protection : IP 44
- Dimensions panneau : 130 x 115 x 20 mm
- Dimensions éclairage: 150x110 mm
- Longueur de câble : 4.5m

Contenu du pack :

- Projecteur avec détecteur x1
- Panneau solaire filaire x1
- Vis et cheville de fixation x8
- Supports de fixation mural x2
- Notice d'utilisation x1

Référence / Gencod / QRCode

