

LIRS-100

SPOT SOLAIRE D'EXTERIEUR AVEC DETECTEUR DE MOUVEMENT

Spot solaire haute performance



Grâce à son détecteur de mouvement longue portée à infrarouge, la nouvelle LIRS-100 s'allume dès qu'elle détecte le moindre mouvement. La LED éclaire environ 30-40 secondes à chaque passage et peut éclairer jusqu'à 240 fois lorsque les batteries sont entièrement chargées ! De grande luminosité, elle éclairera parfaitement votre entrée de garage, votre jardin, votre cour...

Général

- ❖ Spot solaire avec détecteur de mouvement infrarouge
- ❖ Spot et détecteur orientables
- ❖ Détecteur ultra sensible (en nocturne), se déclenche à 6 mètres
- ❖ Éclairage par 1 LED 1 Watt haute puissance
- ❖ Large faisceau d'une portée de 6 mètres grâce au miroir optique optimisé
- ❖ Alimentation : 3 accumulateurs type AA Ni-MH 1.2V (1300mAh) facilement remplaçables et rechargeables par chargeur classique
- ❖ Panneau solaire type polycristallin orientable
- ❖ Spot et panneau reliés par un câble de 5 mètres (peuvent être placés à deux endroits différents)
- ❖ Bouton ON/OFF
- ❖ Résistants à l'eau
- ❖ Faciles à installer, 4 positions possibles : vertical haut et bas, latéral droit et gauche
- ❖ 240 détections de 30 secondes soit 2 heures en cumulé.
- ❖ Kit de fixation inclus

AVANTAGES

✓ GRANDE LUMINOSITE

✓ GRANDE AUTONOMIE

✓ FACILE A INSTALLER

Caractéristiques

Réf	LIRS-100 / LIRS-100N
Gencod	3539290004506
Dimensions	258 x 185 x 103 mm
Poids	0.450 Kg (accumulateurs compris)
Colisage	6

Type d'éclairage	1 LED 1 Watt
Portée	6 m, 20m ² de surface couverte
Alimentation	3 accumulateurs type Ni-MH
Détecteur	Infrarouge, orientable 90°, détecte à 6 m
Durée de l'éclairage lors du déclenche-	30 sec
Autonomie	240 détections, soit 2 h en cumulé
Matériau	ABS gris clair

