

Électricité > Éclairage, ampoules et accessoires > Projecteur et lampe >

## Projecteur LED panneau solaire avec détecteur de mouvement



Votre prix : **135,11€ HT**



### Caractéristiques techniques

Puissance (W)	10
Largeur (en mm)	45
Hauteur (en mm)	179
Type de batterie	Lithium
Tension d'alimentation (en V)	5
Portée d'éclairage (en m)	10
Longueur (en mm)	217
Type d'alimentation	Panneau solaire
Usage	Extérieur
Temps de charge (en h)	8
Température de couleur (en ° K)	5000 - 5500 froid



<b>Spécificité</b>	Avec détecteur de mouvement, durée d'éclairage après détection de 20 secondes. Fonctionnement automatique ou de façon manuelle avec une télécommande.
<b>Nombre de leds</b>	82
<b>Type d'ampoule</b>	LED
<b>Puissance lumineuse (en lm)</b>	1000
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Utilisation</b>	Pour entrée de garage, façades, proches, etc.
<b>Matière</b>	Métal
<b>Livr(e) avec</b>	1 panneau solaire, 1 télécommande, 6 vis et cheville de fixation, 2 supports muraux
<b>Longueur du câble (en m)</b>	4,50
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 65

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>OEX032</b>
<b>Marque</b>	Optex