



## Projecteur de chantier LED panneau solaire | OEX033



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance (W)	200
Largeur (mm)	55
Hauteur (mm)	200
Type de batterie	Lithium
Tension d'alimentation (V)	3,5
Portée d'éclairage (en m)	8
Longueur (mm)	250
Type d'alimentation	Panneau solaire
Usage	Extérieur
Temps de charge (en h)	8
Température de couleur (en ° K)	5000 - 5500 froid
Spécificité	2 modes de fonctionnement (éclairage et led clignotante), support ajustable jusqu'à 180°.
Nombre de leds	240
Orientable	Oui
Type d'ampoule	LED
Puissance lumineuse (en lm)	1500
Coloris	Noir, Jaune
Utilisation	Pour chantier, événements particuliers et coins extérieurs sombres.
Matière	Aluminium, plastique
Livré(e) avec	1 panneau solaire, 1 télécommande, 1 câble USB
Indice de protection (IP)	IP 65

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	OEX033
Référence fabricant	994620 994620



 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 [www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Marque	Optex
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné