



50 000 références en stock

► Électricité / Éclairage, ampoules et accessoires / Projecteur et lampe /



Livraison 24h



www.trenois.com



Projecteur de chantier LED panneau solaire | OEX033

| CARACTERISTIQUES TECHNIQUES | |
|---------------------------------|---|
| Puissance (W) | 200 |
| Largeur (en mm) | 55 |
| Hauteur (en mm) | 200 |
| Type de batterie | Lithium |
| Tension d'alimentation (en V) | 3,5 |
| Portée d'éclairage (en m) | 8 |
| Longueur (en 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.trevois.com

Marque

Optex

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

135,11€ HT