



Photo non contractuelle

Lampe autonome solaire



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|---------------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires | -Z4 - Emplacement | Applique |
| -Z4 - Technologie | LED | Fabricant | SRESKY |
| Finition | Noir | Flux | 300 |
| Matière | Polycarbonate | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | Rohs | packing hauteur | 12 |
| packing largeur | 13.5 | packing longueur | 23.5 |
| packing poids | 0.665 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.54 | Source d'alimentation | Solaire |
| Source lumineuse | Intégrée | | |

Description

1. lampe torche Portable: Les utilisateurs peuvent utiliser la lampe comme lampe torche ou lampe de table en cas de besoin.
2. Applique murale (avec fonction PIR): 10lumens faible lumière (blanc chaud) en l'absence de personnes, se tournent vers 300lumens pleine luminosité blanc pur lorsque les gens marchent 3-5m près.

Solaire Temps de charge: 12 heures par la lumière du soleil

temps d'éclairage: Plus de 8-9 Heures