

Lampadaire Solaire Intégré

Le lampadaire solaire est conçu pour fournir un éclairage nocturne tranquille et de qualité. Conçu avec une apparence cosmétique simplifiée, le lampadaire solaire est équipé d'un panneau solaire mono à haute efficacité et d'une batterie lifepo4 à haute capacité, ce qui lui permet de durer plus de 8 ans sans entretien. Il a également le potentiel d'être largement utilisé pour les voies piétonnes, les chemins et les parkings.



Données du produit

| Spécifications | |
|------------------------------------|---|
| Matériaux du luminaire | Aluminium |
| Type de panneau | Monocristallin |
| Type Led | SMD 3030 |
| Mode de contrôle | Contrôle de luminosité, contrôle des paliers de temp de fonctionnement, contrôle par capteur de mouvement |
| Puissance led | 60 W |
| Puissance du Panneau | 120 Wc |
| Tension du Panneau | 18 V |
| Efficacité lumineuse | 150 Lm/W |
| Température de couleur corrélé | 4000 – 6500 K |
| Type de la batterie | Lithium (LiFePO4) |
| Tension de la batterie | 12 V |
| Capacité de la batterie | 42 Ah |
| Heures de travailles | 12 h en Mode économique |
| Température de fonctionnement | -20 °C à +60 °C |
| Dimensions | 1306 x 370 x 235 |
| Hauteur d'installation recommandée | 7 – 8 m |
| Durée de vie | ≥ 50 000 h |

Lampadaire Solaire Intégré

Plus de Photo



Applications



Parkings



Rues urbaines
et résidentielles



Gares ferroviaires
et stations de métro



Pistes cyclables
et voies pédestres



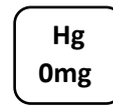
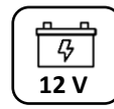
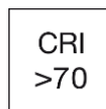
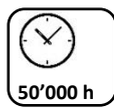
Places
et piétonniers



Routes et
autoroutes



Id : 9105023295



LUMTEC[®]

LIGHT IS LED



www.lumtec.tn



Contact@lumtec.tn