

Lampadaire solaire Villaya

L'éclairage durable pour tous

Integrated Solar Street Light Type 4



Lampadaires LED solaires
Produit autonome :
pas de facture d'électricité,
pas de connexion au réseau



Longue durée de vie
Batterie NiMH résistante
à la chaleur & gestion
intelligente de l'énergie



**Eclairage performant
& polyvalent**
Design adapté à l'éclairage
de places ou de routes



Produit connecté
Compatible Bluetooth pour
l'enregistrement de produits,
le contrôle à distance,
le diagnostic et la résolution
de problèmes et la gestion
des modes d'éclairage



Installation simplifiée
Concept Plug & Play
Adapté

Life Is On

Schneider
Electric

Application & Avantages

Schneider Electric, spécialiste mondial de la gestion de l'énergie et des automatismes, propose une gamme complète de solutions pour offrir à tous un accès fiable à l'énergie.

Le Solar Street Light (SSL) type 4 est un **candélabre solaire tout-en-un**, permettant un éclairage public de qualité sans facture, sans raccordement. Le SSL type 4 est particulièrement adapté aux zones où une forte intensité d'éclairage est nécessaire (les routes par exemple). « **Plug and Play** », l'installation est particulièrement facile et ne prend que quelques minutes.

Compatible **Bluetooth**, vous pouvez connecter le SSL type 4 à votre téléphone portable pour l'enregistrement de produits, le contrôle à distance, le diagnostic et la résolution de problème, et la gestion des modes d'éclairage.

Le Smart Energy Management System garantit un éclairage **sans interruption**, même en cas de faible ensoleillement. Tropicalisé, le SSL type 4 résiste à des températures élevées et offre une très longue durée de vie, lui permettant ainsi d'être **garanti 6 ans**.

Spécifications

| Spécifications | AEC-SLI40-U40 |
|------------------------|---|
| Eclairage | Module LED haute efficacité |
| | 6400 lumens Température de couleur : 5700 K |
| Batterie | Technologie NiMH, sans maintenance, haute résistance |
| Energie solaire | Module photovoltaïque (silicium polycristallin) Dimensions du panneau : 776 x 350 mm 80% de puissance garantie à 25 ans |
| Garantie du produit | 6 ans |
| Indice de protection | IP 65 (pour tous les composants) |
| Poids | 42 kg |
| Dimensions (L x l x H) | 1684 x 753 x 114 mm |
| Applications | Éclairage routier ou éclairage de zone |
| Hauteur du mât | 6 à 8 mètres |



Rejoignez notre groupe LinkedIn
Access to Energy by Schneider Electric



Likez-nous sur Facebook
@SchneiderA2E



Suivez-nous sur Twitter
@SchneiderA2E