

Lampadaire solaire Villaya

L'éclairage durable pour tous

Non integrated Solar Street Light Type 3



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



Performance & innovation
Compatible avec les
standards routiers
Batterie intégrée



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



Produit polyvalent
Panneau solaire inclinable
Compatible avec d'autres
lanternes

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 3 offre un **éclairage puissant** adapté à l'éclairage routier, incontournable pour les zones tempérées (lorsque le panneau solaire doit être incliné), ou lorsqu'une lanterne LED spécifique est nécessaire. « **Plug and Play** », l'installation est particulièrement facile et ne prend que quelques minutes.

Compatible **Bluetooth**, vous pouvez connecter le SSL type 3 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 3 résiste à des températures élevées et offre une très longue durée de vie, lui permettant ainsi d'être garanti 6 ans.

Spécifications

Spécifications	AEC-SLN30-U25 / -U50-S
Eclairage LED	Lumière blanche, 3200 lumens [ref : AEC-SLN30-U25] ou 5600 lumens avec détection de présence [ref : AEC-SLN30-U50-S]
Batterie	Technologie innovante NiMH, résistante à la chaleur
Garantie du produit	6 ans
Indice de protection	IP 65 (pour tous les composants)
Poids	19 kg (avec la lanterne LED)
Dimensions (L x B x H)	753 x 824 x 105 mm (sans la lanterne)
Applications	<ul style="list-style-type: none"> Eclairage routier [ref : AEC-SLN30-U25] Eclairage de place, avec détection de présence [ref : AEC-SLN30-U50-S]
Hauteur du mât	5 à 7 mètres



Rejoignez notre groupe LinkedIn
Access to Energy by Schneider Electric



Likez-nous sur Facebook
@SchneiderA2E



Suivez-nous sur Twitter
@SchneiderA2E

Pour en savoir plus : [schneider-electric.com/accesalenergie](https://www.schneider-electric.com/accesalenergie)

