



➤ *Descriptif du Pack*

- Installation de candélabres photovoltaïques
- Fonctionnement sur détecteur de présence infrarouge
- Caractéristiques techniques :
  - un panneau solaire photovoltaïque en silicium multicristallin de 40 Wc
  - une batterie de 25 Ah
  - 9 LED de puissance de 1 W
- Socle béton de fixation

➤ *Intérêt du Pack*

- **Innovation** du produit : utilisation d'une énergie gratuite : le solaire
- **Consommation énergétique en éclairage fortement réduite**
- Lampadaires complètement autonomes nécessitant aucun appoint réseau

➤ *Gain énergétique et financier*

- 2 kWh/(m<sup>2</sup> parking.an)
- 0.2 €/(m<sup>2</sup> SHON.an)

➤ *Surcoût du pack*

- 2 552 € HT l'un sachant qu'un lampadaire couvre 150 m<sup>2</sup>