

## Lampadaire Autonome de Jardin - Terrasse Solaire 280lm 3000K – avec détecteur

**AUTONOME** sans consommation  
d'électricité grâce à sa batterie  
et son panneau solaire intégrés



GARANTIE  
**3 ANS**  
YEARS  
GUARANTEE



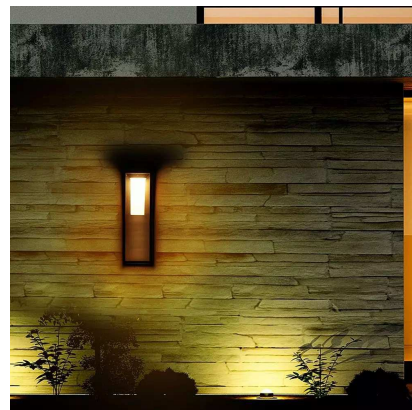
**Lumière appréciable de 280 lumen pour allée de jardin - Terrasses**, ne nécessite pas de raccordement électrique, fonctionne à l'énergie solaire.

**S'allume en luminosité réduite 10% à la tombée de la nuit et passe en luminosité 100% à détection de mouvement dans un rayon de 5 mètres**

Fixation sur un piquet, au sol ou sur un mur grâce au système de fixation

### Caractéristiques :

Marque / Modèle	Réf. e-Time Corp. V-Tac 785
Eclairage / Intensité	Blanc chaud 3000K // 280 Lumen
LED	2W - 140lm/W
Angle d'éclairage / détection	120° / 360°
Alimentation	Panneau solaire 3W 5,5V monocristallin
Batterie	2600mAh 3,7V Li-ion
Charge / Autonomie	4-5 heures / 3-12h
Température de fonctionnement	de -20 à +45° Celsius
Étanchéité	IP65 / usage en extérieur
Détection	3 à 6 mètres
Contrôle du dispositif	bouton poussoir
Dimensions	500 x 140 x 140mm
Poids unitaire	1,7 kg
Garantie	3 ans
Code EAN13	3800157643771
CE, RoHS, EMC	Directives européennes
Made in P.R.C	



Informations sur la gamme e-Time Corp. [www.bj-t.com](http://www.bj-t.com)