

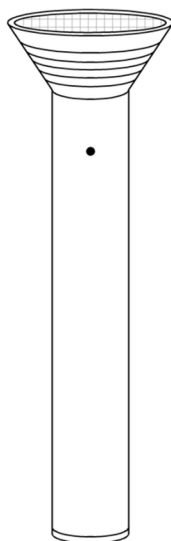
MANUEL UTILISATEUR

BORNE SOLAIRE DE SOL NOIRE 4,5W

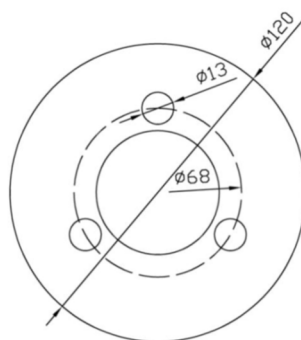
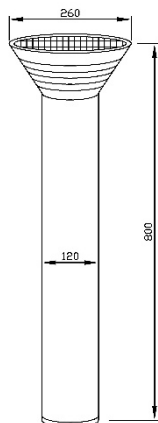
Introduction :

Félicitations pour votre achat de ce projecteur LED solaire vous apportant une solution d'éclairage élégante et tout-en-un conçue pour une utilisation extérieure résidentielle et commerciale.

Avec son design moderne et compact, cette borne solaire est facile à installer.

**Caractéristiques :**

Puissance :	4,5W	Indices :	IP 65 – IK 08
T° de couleur :	3000K	Flux lumineux :	495lm sur 120°
Dimensions :	260 x 800 mm	Poids :	4,7 kg
Temps de charge moyen :	6 h à la lumière du soleil	Autonomie :	Jusqu'à 23h
RAL:	9005	Zone de détection IR :	Détection : 5 m Angle : 120°
Superficie couverte :	50m ² environ	Espacement :	Entre 10 et 15m
Panneau solaire :	silicone Mono-cristalline 6.5W – 5V	T° de fonctionnement :	-25°C ~ 55°C
Matières :	Aluminium	Batterie remplaçable :	LiFePO4 12Ah / 3.2V
Durée de garantie :	5 ans (batterie : 6 mois)	Durée de vie LED :	50 000h*

Dimensions :

Précautions :

1. Lorsque la lumière ne fonctionne pas ou que la charge de la batterie est trop courte, veuillez placer la borne dans un endroit où le soleil brille directement pour recharger pendant 2 jours. N'allumez pas la borne pendant le processus. Si cela ne fonctionne toujours pas, veuillez contactez le vendeur.
2. Le temps pluvieux affectera la charge de la batterie, le temps de charge sera allongé.
3. N'installez pas la borne dans un endroit facilement immergé dans l'eau.
4. La borne a une batterie intégrée, ne la jetez pas directement.

Charger votre luminaire solaire :

La batterie de ce produit se recharge via son panneau solaire bien exposé au soleil.

Remarque:

Rechargez le produit pendant au moins 2-3 jours au soleil avant de l'utiliser. Le temps de charge solaire dépend de l'intensité de la lumière du soleil, de la situation géographique, des conditions météorologiques, des saisons et d'autres conditions.

Installation :

Retirez le capuchon étanche, appuyez ensuite sur le bouton ON/OFF pour mettre en route le luminaire et refermer avec le capuchon étanche.

Choisissez ensuite un endroit suffisamment ensoleillé pour installer le luminaire, plus il reçoit de soleil, plus il éclairera longtemps.

NE PAS installer à l'ombre d'un mur ou d'un arbre.

Fixation :

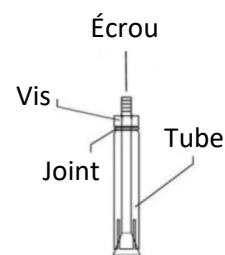
- a) Percez un trou dans le sol en béton de 2cm et 47 de diamètre.



- b) Placez le tube de fixation dans le trou.



- c) Installez l'écrou sur la tige fileté avec le joint, puis vissez.
Puis répéter l'opération pour chaque fixation.

**Fonctionnement :**

Le luminaire possède 1 mode de fonctionnement, sélectionnable avec le bouton ON/OFF sur l'appareil. En position ON, le luminaire s'allumera automatiquement le soir grâce au détecteur crépusculaire. Tant que le luminaire est en position ON, il fonctionnera en autonomie toutes les nuits (Selon la charge de la batterie).

Le luminaire sera allumé à 30% de luminosité, lorsqu'un mouvement est détecté, le luminaire s'allumera à 100% de luminosité. Après 30 secondes sans détection, il reviendra à 30% de luminosité. La détection se fait dans les 5 mètres dans un angle de 120°.

Dépannage :

Si la lumière ne s'allume pas, veuillez :

- a) vérifiez s'il y a une source de lumière à proximité.
- b) chargez le luminaire pendant un moment, puis couvrez le panneau solaire pour faire un test
- c) assurez-vous d'entendre un « clic » clair lorsque vous appuyez sur le bouton ON/OFF.

Remplacement des pièces et entretien :

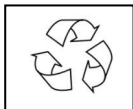
- Cette borne est dotée de lampes LED intégrées. Elles ne peuvent pas être changées.
- L'entretien et la réparation doivent être effectués uniquement par un professionnel qualifié ou par le service après-vente.
- La source lumineuse de ce projecteur n'est pas remplaçable et lorsque la source lumineuse atteint la fin de sa durée de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.

Consignes de sécurité

XETA n'assume aucune responsabilité pour tout dommage résultant de toutes modifications ou changements des caractéristiques ou utilisation détournée de ce produit.

Nous n'assumons aucune responsabilité pour tous dommages liés aux matériels ou corporels causés par une mauvaise utilisation ou le non-respect des consignes de sécurité.

Ne pas tenir compte de ces recommandations annulera votre garantie

Environnement

Jetez le matériel d'emballage de manière écologique afin qu'il puisse être recyclé.

Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères, un utilisateur est tenu de mettre les batteries dans les points de collecte désignés



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE, Conformément à la directive CE 2012/19/CE. Pour éviter tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine résultant d'une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contactez le revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage sans danger pour l'environnement.

Fabriqué en RPC

XETA SARL 185B Route des artisans, Zac de la sage 73330 DOMESSIN- 04 79 44 13 84 – www.xeta.fr