

MANUEL UTILISATEUR

MUZE - Applique luminaire LED solaire

Cette applique solaire offre un design futuriste pour les applications d'éclairage extérieur des espaces publics où les avantages d'une résistance au vandalisme IK10 sont requis. La batterie LifePO4 combinée à un programme d'éclairage intelligent fournit 100% de puissance jusqu'à 280lm. La mission de cette applique murale solaire est de se conformer à l'exigence de la Dark Sky Association en limitant le taux de perte de lumière vers le haut (ULR) à <1%. Limiter la lumière vers le haut réduit la pollution lumineuse de l'environnement et protège la vue de notre ciel nocturne pour tous.

Nous proposons également cette borne lumineuse solaire dans une version respectueuse de la faune conservant toutes les caractéristiques de la produit d'origine. L'éclairage respectueux de la faune est spécialement conçu pour minimiser l'impact écologique impact sur les animaux et les insectes.

Caractéristiques :

Panneau solaire	6.2Watts 5V MONO
Battery LiFePO4	12000mAh - 3,2V
Puissance LED	1,5W max
Luminosité (lm)	280lm
Détecteur de mouvement	Infrarouge
Couleur température	3000K
Protection rate	IP65 IK10
Dimensions	335 x 285 x 205mm
Certificats	CE, ROHS, IP65, FCC
Mode de fonctionnement	4h à 100% + 13h à 25% et 100% si detection mouvement
Garantie	5 ans



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE. 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.

Accessoires fournis



Plaque de fixation
1 pièce



Vis de fixation
2 pièces



Petites vis
2 pièces



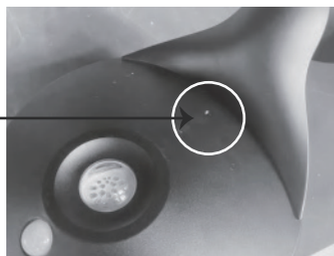
écrou avec capuchin
2 pièces



Clé Allen
1 pièce

Mise en route ON/OFF

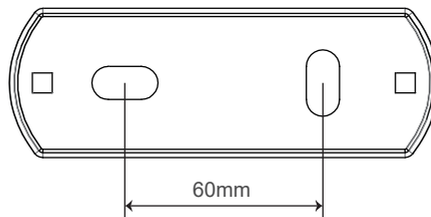
C'est à l'intérieur de la tête du luminaire.
Utilisez la clé Allen pour appuyer sur ON/OFF.



Guide d'installation



Dimensions de la plaque



Comment installer le luminaire

Étape 1 : Percez 2 trous dans le mur avec une distance de 60 à 65 mm comme le montre le dessin.

Étape 2 : Mettez les 2 petites vis et les 2 grandes vis de fixation dans la plaque comme le montre l'image B. Veuillez noter que le côté concave doit être orienté vers l'extérieur.

Étape 3 : placez les 2 vis de fixation dans les trous et serrez-les correctement avec un tournevis.
(les deux petites vis DOIVENT être mises à l'intérieur avant de serrer les vis de fixation.)

Étape 4 : Placez l'applique murale sur la plaque et serrez-la. Mettre les 2 bouchons de vis ensuite.

Étape 5 : Utilisez la clé ALLEN pour appuyer sur le bouton pour allumer le luminaire, puis la lumière fonctionnera automatiquement du crépuscule à l'aube.

F.A.Q

PROBLÈME	RAISON	COMMENT RÉSOUDRE
La lumière est éteinte	L'interrupteur est éteint	Allumez l'interrupteur ON/OFF du luminaire
	Pas de soleil direct	Déplacez le luminaire vers une zone ensoleillée directe
	Jours nuageux ou pluvieux continus	Le luminaire se rechargera à nouveau lorsque le soleil reviendra
Faible autonomie	Il y a des débris sur le panneau solaire	Nettoyer le panneau solaire
	Problème de localisation	Déplacez le luminaire vers une zone directement exposée au soleil
	Jours nuageux ou pluvieux continus	Le luminaire sera rechargé au retour du soleil
	La durée de vie de la batterie est expirée	Remplacer par une nouvelle batterie