



artlux
LA LUMIERE SOLAIRE

NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION **PB002**



Référence :

PB 002



Nous vous remercions de votre choix et de votre confiance.

COMPOSITION DU LUMINAIRE :

1 x projecteur LED
1 x panneau solaire

La fabrication et le fonctionnement de ce produit répondent aux directives européennes et nationales en vigueur. Le marquage CE prouve la conformité du produit avec toutes les prescriptions européennes légales qui prévoient la pose de ce marquage.

Le luminaire LED solaire PB002 a été soumis à de nombreux tests et contrôles afin d'en assurer la qualité et vous apporter une entière satisfaction.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REFERENCE	PB002
Code	310 015
Puissance	15 W
Flux lumineux	2 100 lm
Température de couleur	3000 K
Projecteur et batterie	
Dimensions L x l x h	350 x 260 x 105 mm
Poids	3.7 kg
Batterie	LiFePO4
Capacité	15 Ah - 12.8V
Panneau solaire	
Puissance panneau	50 W 18 V
Dimensions L x l x h	710 x 510 x 30 mm
Poids	5.4 kg

MODE DE FONCTIONNEMENT

Le capteur détecte automatiquement l'aube et se met en mode « off » et « on » dès le crépuscule. Par conséquent, le luminaire ne doit pas être installé à proximité d'une autre source lumineuse. Un capteur de mouvement intégré au luminaire, permet de détecter toute présence et de varier l'intensité selon la programmation.

Paramétrage usine :

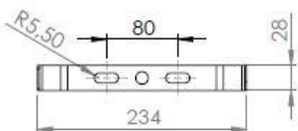
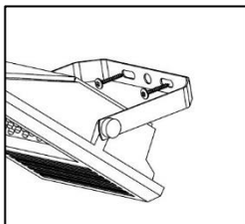


Une programmation personnalisée est disponible en option (code 920 001). Votre luminaire peut donc fonctionner sous un autre mode si une programmation autre a été effectuée précédemment.

INSTALLATION

MOYENS :

2 x fixations (à définir selon support)



1ère étape :

Fixer solidement l'anse du projecteur sur votre support à l'aide de 2 fixations.

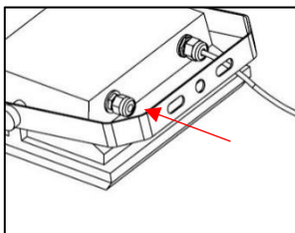
Conseils :

Pour du béton : (surface dure non poreuse)

- des chevilles de $\varnothing 8$ + des vis de longueur 45 mm minimum + rondelles
- des tiges filetées de $\varnothing 6$ avec du scellement chimique + rondelles + écrous

Pour du bois :

- des vis bois de 4.5x45mm minimum + rondelle
- des vis peinture de 5x45mm minimum

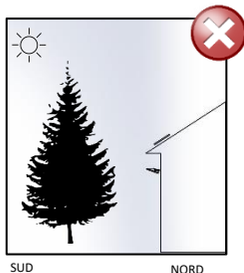


2ème étape :

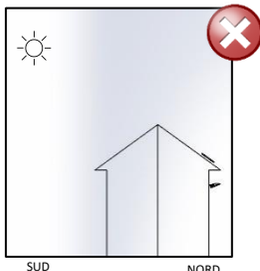
Appuyer sur l'interrupteur situé dans le presse-étoupe pour finaliser la mise en service.

Si l'interrupteur ne reste pas enclenché, il se peut que le presse-étoupe soit un peu trop serré ; desserré le légèrement.

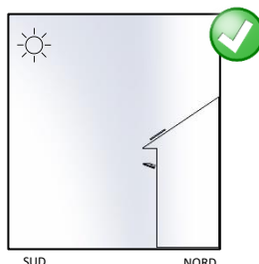
ORIENTATION DU PANNEAU SOLAIRE



Ne pas installer le panneau solaire derrière ou sous un obstacle pouvant apporter de l'ombre (arbre, bâtiment...).



Ne pas installer le panneau solaire sur la façade nord d'un bâtiment.



Installer le panneau solaire dans une zone suffisamment dégagée, pour garantir une exposition d'au moins 7 heures au soleil, nécessaire à la recharge de la batterie.

ENTRETIEN

Pour le nettoyage du panneau, tous les produits détergents et abrasifs sont à exclure. Utiliser exclusivement de l'eau claire.

Lors d'un stockage de longue durée, la batterie doit être rechargée tous les 6 mois afin de garder toutes ses qualités.

FIN DE VIE

Déposer le produit dans un point de collecte adapté en vue de son recyclage.

CERTIFICAT DE GARANTIE

A CONSERVER PAR L'UTILISATEUR DU LUMINAIRE.

DUREE DE GARANTIE : 3 ans.

- Le remplacement d'un composant ou d'un produit ne peut en aucun cas prolonger la durée initiale de la garantie.
- Notre responsabilité ne saurait être engagée pour des dommages causés par une mauvaise installation ou par le non-respect des instructions se trouvant dans le document.

ATTENTION : un produit présumé à l'origine d'un sinistre doit rester sur site à la disposition des experts d'assurance et le sinistré doit en informer son assureur. Tout remplacement doit se faire en accord avec l'assurance.

DATE D'ACHAT :/...../.....

NOM ET ADRESSE DU CLIENT :

.....
.....

MODÈLE ET NUMERO DE SÉRIE :
À relever sur l'étiquette signalétique du luminaire

ARTLUX
Route de l'Ancien Circuit BP 16
31800 Saint-Gaudens
Tél. 05 33 00 33 32
servicetechnique@artlux.fr
www.artlux.fr

CACHET DU REVENDEUR :