



**artlux**  
LA LUMIERE SOLAIRE

# NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION **INCA-001**



Références :

**INCA001-45 / INCA001-80**



Nous vous remercions de votre choix et de votre confiance.

COMPOSITION DU LUMINAIRE :

1 x borne LED 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 INCA a été soumis à de nombreux tests et contrôles afin d'en assurer la qualité et vous apporter une entière satisfaction.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REFERENCE	INCA001-45	INCA001-80
Code	420 145	420 180
Puissance LED	5 W	5 W
Flux lumineux	560 lm	560 lm
Température de couleur	3000 K	3000 K
<b>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>		
Dimensions L x l x h	450 x Ø 280 mm	800 x Ø 280 mm
Poids	6 kg	7.6 Kg
Batterie	Lithium Fer Phosphate <b>LiFePO4</b>	
Capacité	12 Ah/3.2V	12 Ah/3.2V
Puissance panneau	6.3 W	6.3 W

## MODE DE FONCTIONNEMENT

Un 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, invisible et intégré au boîtier du luminaire, permet de détecter toute présence et d'allumer la lumière à pleine puissance.

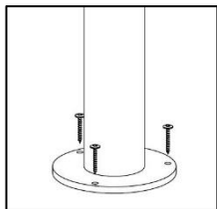
Paramétrage usine :



## INSTALLATION

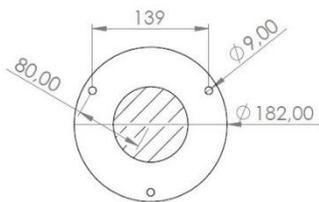
### MOYENS :

3 x fixations (à définir selon support)



1ère étape :

Fixer solidement la borne sur votre support à l'aide de 3 fixations



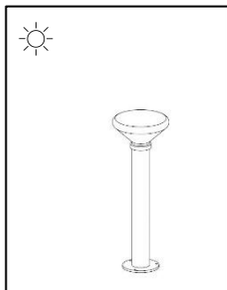
Conseils :

Pour du béton : (surface dure non poreuse)

- des goujons 6 x 60 mm minimum
- des tiges filetées de Ø6 avec du scellement chimique + écrous et rondelles
- des chevilles de Ø8 + des vis de longueur 50mm minimum + rondelles

Pour du bois :

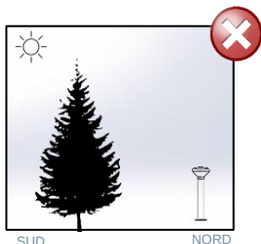
- des vis bois de 4.5 x 50 mm minimum + rondelles
- des vis peinture de 5 x 40 mm minimum



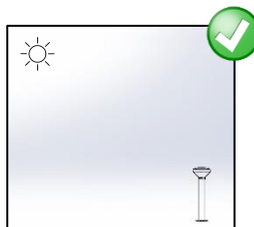
2ème étape :

La borne est prête à fonctionner et s'allumera dès la tombée de la nuit (système d'allumage autonome sans interrupteur).

## IMPLANTATION DU LUMINAIRE SOLAIRE



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



Installer le luminaire 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 : 5 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 :