



Ce produit est garanti contre tout défaut de fabrication pendant une durée de 2 ans.
This product is guaranteed against any manufacturing defect for a period of 2 years.

Référence Item Number	Tension d'alimentation Power	IP	IRC CRI	IK
70900	9V	65	>80	08
70901	9V	65	>80	08
70903	9V	65	>80	08
70905	9V	65	>80	08

NOTICE DE SÉCURITÉ

- Conservez cette notice tant que vous utilisez l'appareil.
 - Le montage et l'entretien sont réservés à des personnes qualifiées.
 - Ce luminaire ne comporte pas d'ampoules qui peuvent être changées, ne tentez pas de remplacer le module LED ou son alimentation.
 - Ce produit répond à toutes les exigences essentielles de chacune des directives qui lui sont applicables.
 - En fin de vie, ne pas jeter les luminaires LED.
- Suivez les instructions sur www.recylum.fr

SAFETY NOTE

- Keep this note as long as you use the device.
 - The assembly and the maintenance must be done by qualified people.
 - This lamp does not contain bulbs which can be changed, do not try to replace the LED module or its supply.
 - This product meets all the essential requirements of each of the directives applicable to it.
 - Do not throw LED lamps on their end of life.
- Follow the instructions on www.recylum.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Modèle / model	70900 - 70901 - 70902 - 70903 - 70904 - 70905
Panneau solaire / Solar Panel	9W/5.5W Mono grade A
LED	4W
Batterie / battery	6.4V 5Ah batterie lithium / lithium battery
Temps de charge / charging time	6 heures complètement chargées / hours fully charged
Temps de décharge / discharging time	> 23 heures / hours
Matériaux / materials	Alliage d'aluminium, PC / Aluminium Alloy, PC

ÉTAPES D'INSTALLATION / INSTALLATION STEPS

Étape 1: Choisissez un endroit où il y a beaucoup de soleil pour l'installation.
Étape 2: Ouvrez le carton et vérifiez que tous les accessoires de montage soient présents.
Étape 3: Installez la bride sur le sol.
Étape 4: Fixez la lumière sur la bride avec la vis.
Étape 5: Sortez le bouchon étanche, allumez le commutateur, puis remplacez le bouchon étanche.

Step 1: Choose a place where there is a lot of sun for installation.
Step 2: Open the carton and verify that all mounting accessories are present.
Step 3: Install the flange on the floor.
Step 4: Attach the light to the flange with the screw.
Step 5: Remove the waterproof cap, turn on the switch, and replace the waterproof cap.



Ref : 70900-70901-70903-70905

NOTICE D'INSTALLATION / INSTALLATION INSTRUCTIONS

La lampe de jardin est composée d'un panneau photovoltaïque à haut rendement, d'une batterie lithium rechargeable et d'une source lumineuse à LED.

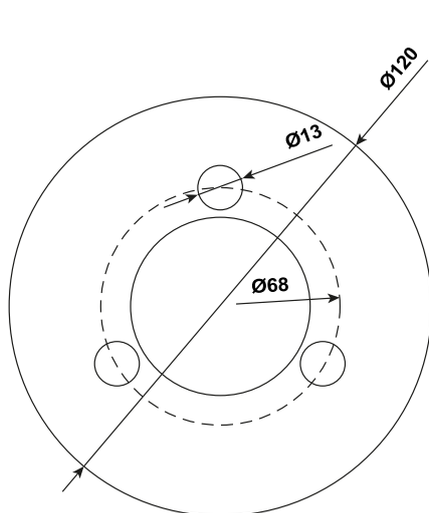
Pour de meilleurs résultats veuillez lire attentivement le mode d'emploi.

- 1) «Potelet Solaire Conique» ne peut pas fonctionner sans soleil, veuillez sélectionner le modèle approprié en fonction du rayonnement solaire local et du rayonnement total annuel.
- 2) «Potelet Solaire Conique» possède une batterie longue durée de vie pour le stockage d'énergie. La température de travail peut être comprise entre «-20 ° C et 60 ° C».
- 3) La batterie de la lampe solaire de jardin peut être stockée pendant 6 mois longtemps après avoir été complètement chargée. Par conséquent, veuillez l'examiner et la charger périodiquement après un transport ou un stockage prolongé afin d'éviter tout dommage. Nous rappelons que l'assemblage et la maintenance est réservée aux personnes qualifiées.
- 4) Lorsque vous installez les lumières, éloignez-les de toutes les ombres de maison, d'arbres, etc. Veuillez l'installer un matin ensoleillé. Nettoyer simplement avec un chiffon propre et humide.
- 5) La surface de la lampe doit être tenu à l'écart de tout produits détergent afin d'obtenir une production d'énergie maximale, dégager également la poussière, les feuilles d'arbre ou la graisse.
- 6) Les matériaux sont fabriqués en aluminium coulé sous pression, ce qui permet de survivre dans le milieu marin et dans le désert.
- 7) S'il vous plaît allumer l'interrupteur lors de l'utilisation.

The garden lamp is composed of a high-efficiency photovoltaic panel, a rechargeable lithium battery and an LED light source.
Please read the instructions carefully for the best results.

- 1) "Potelet Solaire Conique" can not operate without sun, please select the appropriate model based on local solar radiation and annual total radiation.
- 2) Potelet Solaire Conique has a long life battery for energy storage. The working temperature may be between -20 ° C and 60 ° C.
- 3) The solar garden lamp battery can be stored for 6 months long after being fully charged. Therefore, please inspect it and load it periodically after transportation or extended storage to avoid damage. We remind that assembly and maintenance is reserved for qualified people.
- 4) When installing the lights, keep them away from all house shadows, trees, etc. Please install it on a sunny morning. Clean simply with a clean, damp cloth.
- 5) The surface of the lamp must be kept away from any detergent products in order to obtain a maximum energy output, also clear the dust, the leaves of tree or the grease.
- 6) The materials are made of die cast aluminum, which allows to survive in the marine environment and in the desert.
- 7) Please turn on the switch when using.

DESSIN TECHNIQUE / TECHNICAL DRAWING



Profondeur 8 / Depth 8

