



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	Amperes	IP	IRC CRI
80802	3.7V	1A	44	>80

NOTICE DE SÉCURITÉ

- Lisez attentivement les instructions avant utilisation
 - Conservez cette notice tant que vous utilisez l'appareil.
 - Le montage et l'entretien sont réservés à des personnes qualifiées.
 - La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable, lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.
 - La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant ou son agent de maintenance ou une personne de qualification équivalente.
 - Ne pas regarder le luminaire en utilisation normale plus de 10 secondes cela peut être dangereux pour les yeux.
 - Il convient que le luminaire soit positionné de telle manière que le regard prolongé du luminaire à une distance inférieure à 0.20 m ne soit pas possible.
 - Ce produit répond à toutes les exigences essentielles de chacune des directives qui lui sont applicables.
 - En fin de vie, ce produit doit faire l'objet d'une collecte séparée et ne doit pas être mélangé aux autres déchets ménagers pour le respect de la santé et de la sécurité des personnes et pour la conservation des ressources naturelles.
 - Suivez les instructions sur www.recyclum.fr
 - Ceci est un projecteur solaire veuillez l'installer dans un endroit où il est suffisamment exposé au soleil.
- Sachez que le temps d'éclairage dépend du soleil et de la météo.
- Le circuit intégré intelligent est doté d'une protection contre les surcharges, les décharges excessives et les surtensions.
 - Ce produit répond à toutes les exigences essentielles de chacune des directives qui lui sont applicables.
 - La lampe est équipée d'une batterie interne remplaçable.
 - Si la batterie est retirée et remise en place ou remplacée par une nouvelle, veuillez diriger le panneau solaire vers le soleil ou une lumière forte pour activer la lampe.
 - Veuillez ne pas jeter la batterie avec les ordures ménagères pour éviter une explosion.

SAFETY NOTE

- Read the instructions carefully before use
 - Keep these instructions as long as you use the appliance.
 - Assembly and maintenance are reserved for qualified persons.
 - The light source of this luminaire is not replaceable, When the light source reaches its end of life, the entire luminaire should be replaced.
 - The light source contained in this luminaire should only be replaced by the manufacturer or its maintenance agent or a person of equivalent qualification.
 - Do not look at the luminaire in normal use for more than 10 seconds as this can be dangerous for the eyes.
 - The luminaire should be positioned in such a way that prolonged gaze of the luminaire at a distance of less than 0.20 m is not possible.
 - This product meets all the essential requirements of each of the directives applicable to it.
 - At the end of its life, this product must be collected separately and must not be mixed with other household waste to respect the health and safety of people and for the conservation of natural resources.
- Follow the instructions on www.recyclum.fr
- This is a solar projector, please install it in a place where it is exposed to sufficient sunlight.
 - Note that the lighting time depends on the sun and the weather.
 - The intelligent integrated circuit has protection against overcharging, over-discharging and over-voltage.
 - The lamp is equipped with a replaceable internal battery.
 - This product meets all the essential requirements of each of the directives applicable to it.
 - If the battery is removed and put back or replaced with a new one, please point the solar panel towards the sun or strong light to activate the lamp.
 - Please do not dispose of the battery with household garbage to avoid explosion.



MODES DE FONCTIONNEMENT / OPERATING MODES



Selon la connexion entre le corps du projecteur et le panneau solaire, le projecteur reconnaîtra automatiquement si le mode d'éclairage est constant, par détection du capteur ou s'il est utilisé comme batterie externe.

Depending on the connection between the projector body and the solar panel, the projector will automatically recognize if the lighting mode is constant, by sensor detection or if it is used as an external battery.

MODE A

Mode d'éclairage constant (Lampe non connectée avec le panneau solaire) Constant lighting mode (Lamp not connected with solar panel)

Mode A1: Appuyez sur  une 1ère fois, il s'allume à 30% de luminosité constante
A1 mode: Press  a 1st time, it lights up at 30% constant brightness

Mode A2: Appuyez sur  une 2ème fois, il s'allume à 100% de luminosité constante
A2 mode: Press  a 2nd time, it lights up at 100% constant brightness

Mode A3: Appuyez sur  une 3ème fois, il s'éteindra
A3 mode: Press  a 3rd time, it will turn off




MODES DE FONCTIONNEMENT / OPERATING MODES


MODE B

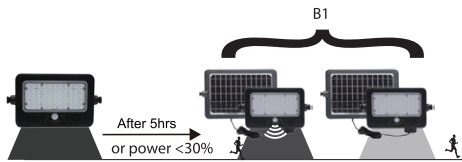
Mode capteur (lampe connectée au panneau solaire) Sensor mode (Lamp connected with solar panel)

Dans ce mode, la lampe s'allumera automatiquement la nuit et s'éteindra le jour
In this mode, the lamp will automatically turn on at night and turn off during the day



Mode B1: Appuyez sur  une première fois, le projecteur s'allumera automatiquement à 100% de luminosité (1100lm) lorsqu'un mouvement est détecté à moins de 6 m. Au bout de 20 secondes sans mouvement la luminosité passera à 5%.

B1 mode: Press  for the first time, the projector will automatically turn on at 100% brightness (1100lm) when motion is detected within a range <6m, and switch to 5% brightness in 20 seconds without movement.



Mode B2: Appuyez sur le bouton une deuxième fois, le projecteur s'allumera automatiquement et restera à 100% de la luminosité (1100lm - mode détection inhibé) pendant 5 heures. Après 5 heures ou lorsque la capacité de la batterie est inférieure à 30%, il passe en mode B1.

B2 mode: Press the button a second time, the projector will automatically turn on and stay at 100% brightness (1100lm - detection mode disabled) for 5 hours. After 5 hours or when the battery capacity is less than 30%, it switches to B1 mode.

Mode B3: Appuyez sur le bouton une troisième fois, le projecteur s'éteindra
B3 mode: Press the button a third time, the projector will turn off

MODE C

Fonction Batterie Externe Additional Power Bank Function

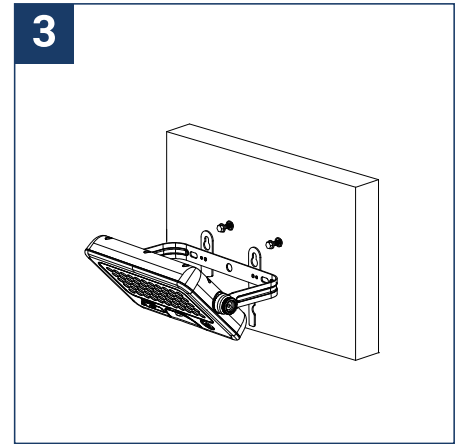
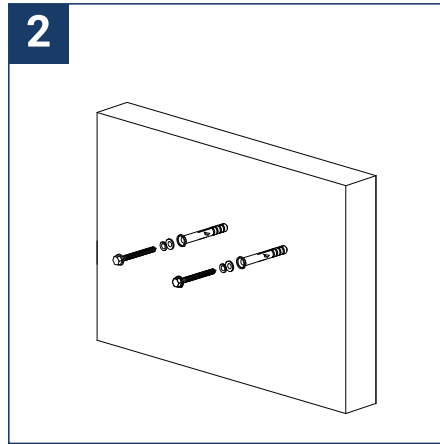
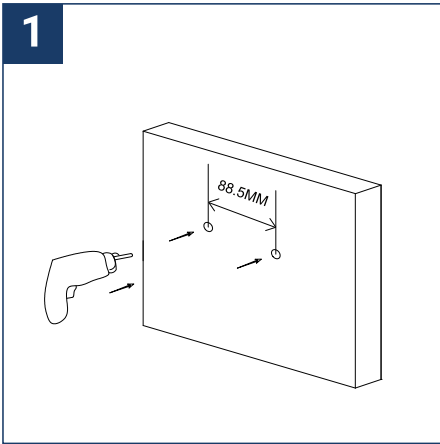


USB Output : 5V / 1A
DC-Micro Input: 5V / 1A

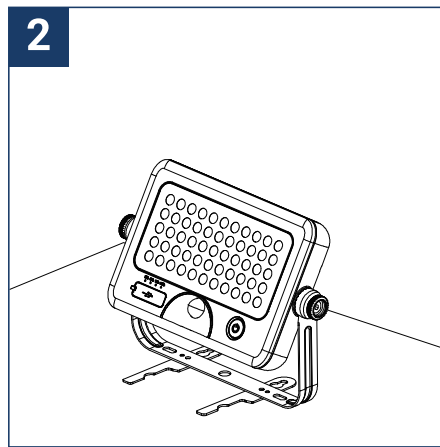
ON/OFF/Mode

Indicateur de capacité de la batterie: 25%, 50%, 75%, 100%
Indicator of Battery Capacity: 25%, 50%, 75%, 100%

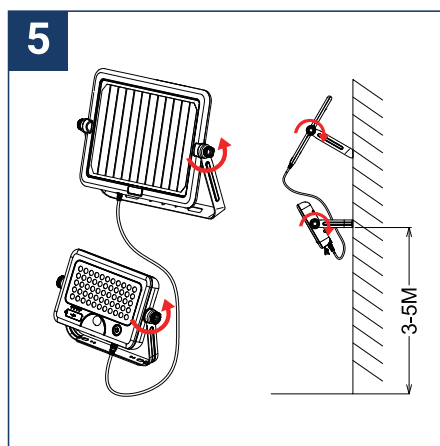
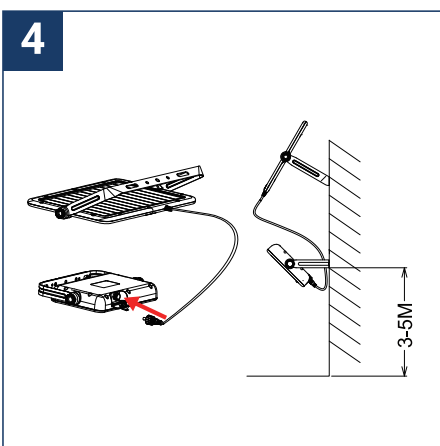
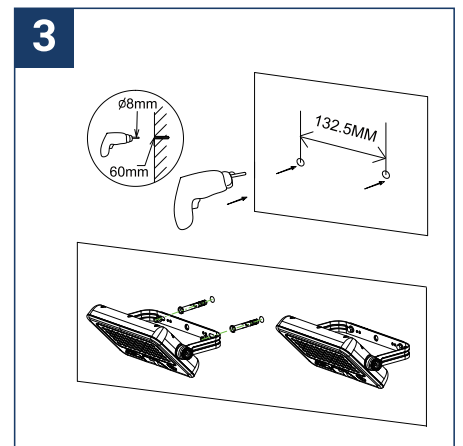
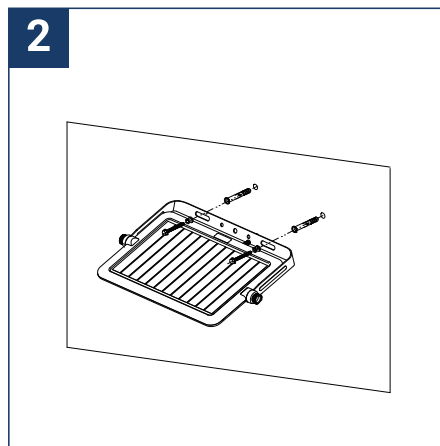
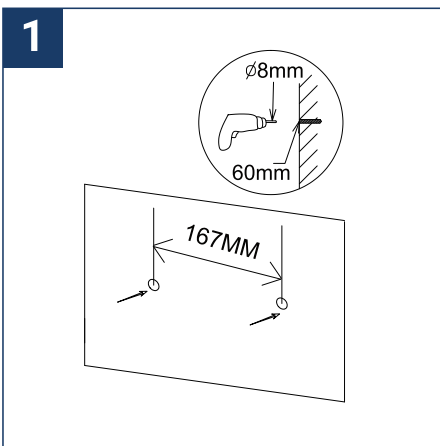
Option 1



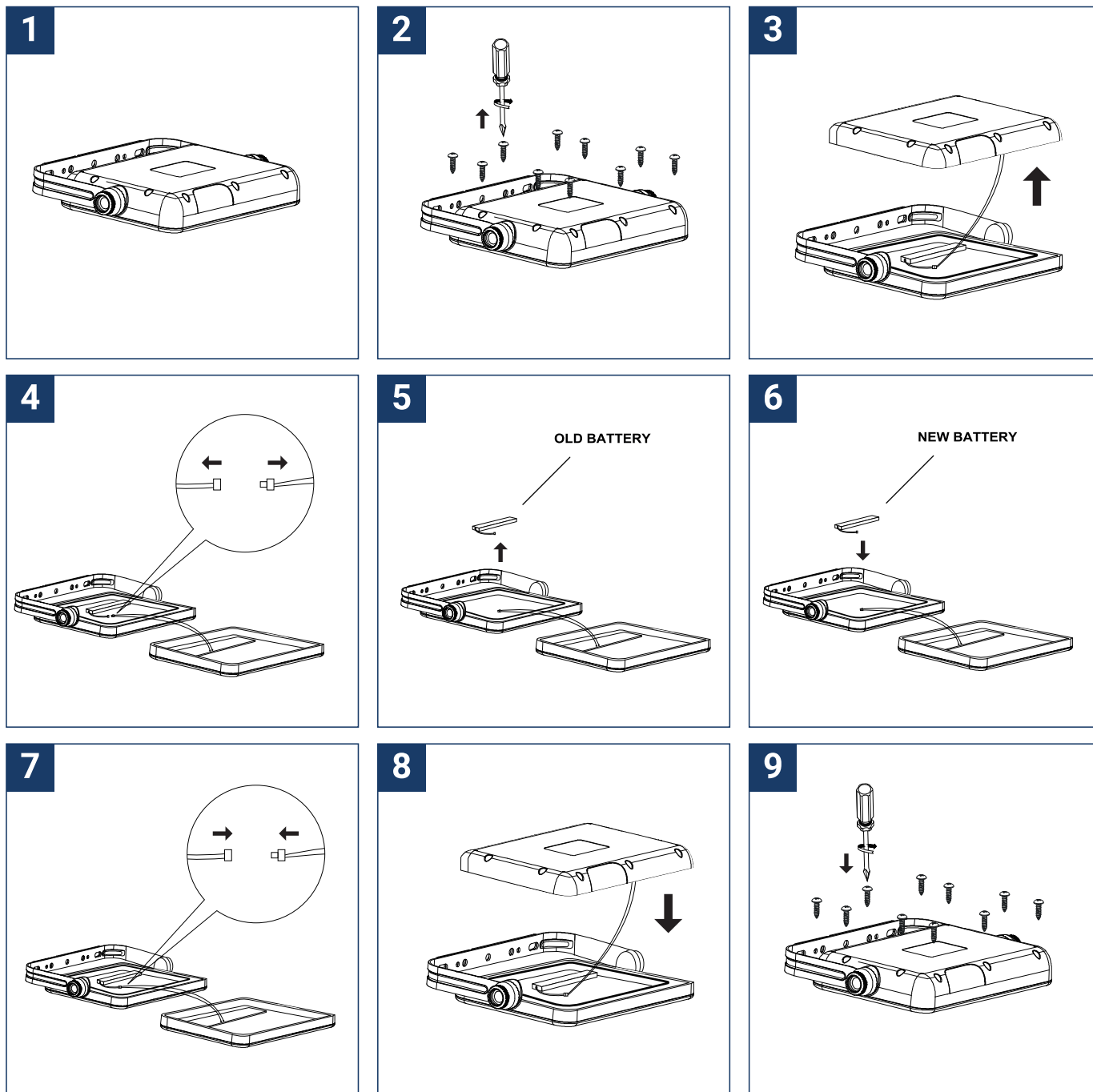
Option 2



Option 3



REPLACEMENT DE LA BATTERIE / BATTERY REPLACEMENT



Dévisser le compartiment batterie pour brancher le module batterie avant utilisation.
Unscrew the battery compartment to connect the battery module before use.



Attention à bien replacer le joint en silicone.
Be careful to replace the silicone seal.

