

## PROJECTEUR LED SOLAIRE NOIR + IR CREPUSCULAIRE - IP44 10W - 1100 LM - 4000K

REF : 80802



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : >80  
Lumens / watt : 110Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat  
Angle : 90°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC + Verre  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Indice de protection IP : IP44  
Indice de protection IK : IK06  
Poids Net : ≈0,674 Kg

### Ref. 80802

Produit : Projecteur LED SMD Solaire + Détecteur IR  
+ Câble USB / micro USB 50 cm

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 1100 Lm**

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : ≈90W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

EN 62 471 : Groupe 0

Autonomie : 8H en continu

Temps de charge : 1 jour d'ensoleillement

Batterie : 18650 7200 mAh / 3.7V - 26,64Wh  
(Batterie remplaçable)

Dimensions (L x l x H) : 235 x 170 x 33 mm

Longueur câble : 3m

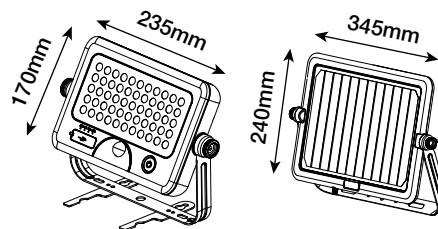
Dimensions panneau : 345 x 240 x 25 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124425768

**2 Modes de chargement : Solaire et USB**  
**Fonction batterie externe par câble USB**

### Dimensions




## MODES DE FONCTIONNEMENT / OPERATING MODES / MODOS DE FUNCIONAMIENTO MODALITÀ OPERATIVE / BETRIEBSARTEN


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.

### MODE A

#### Mode d'éclairage constant (Lampe non connectée avec le panneau solaire)



**Mode A1:** Appuyez sur  une 1ère fois, il s'allume à 30% de luminosité constante

**Mode A2:** Appuyez sur  une 2ème fois, il s'allume à 100% de luminosité constante


**Mode A3:** Appuyez sur  une 3ème fois, il s'éteindra

### MODE B

#### Mode capteur (lampe connectée au panneau solaire)

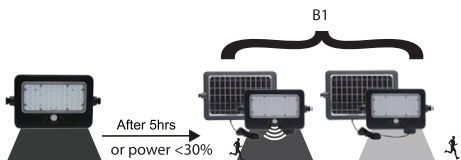
*Dans ce mode, la lampe s'allumera automatiquement la nuit et s'éteindra le jour*



**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%.

**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.

**Mode B3:** Appuyez sur le bouton une troisième fois, le projecteur s'éteindra



### MODE C

#### Fonction Batterie Externe



USB Output : 5V / 1A

ON/OFF/Mode

Indicateur de capacité de la batterie: 25%, 50%, 75%, 100%