

BF-LILY80

Gamme Solaire

Borne solaire à détection

Retrouvez l'ensemble de nos fiches produits sur www.bf-light.com



Caractéristiques techniques

➤ Design et finition

Matériaux : ABS / Polycarbonate / Anti-Uv
Couleur : Gris anthracite

➤ Dimensions et poids du produit

Voir schéma ci-dessus
Poids : 2,2 Kg

➤ Spécificités techniques

Température de couleur : 3000°K et 4000°K

Faisceau : 360°

Flux lumineux : 2200 lm

Puissance panneau solaire : 5,8W

Indice de protection : IP65/IK10

Batterie : LiFePO4 6000mAh / 3,2V

Alimentation : panneau solaire

2 modes : veille + détection ou éclairage fixe

Fonctionnement ci-dessous

➤ Divers

DéTECTEUR CRÉPUSCULAIRE dès
<10 Lux s'allume et s'éteint
automatiquement

DéTECTION DE MOUVEMENTS 120° / 8
mètres

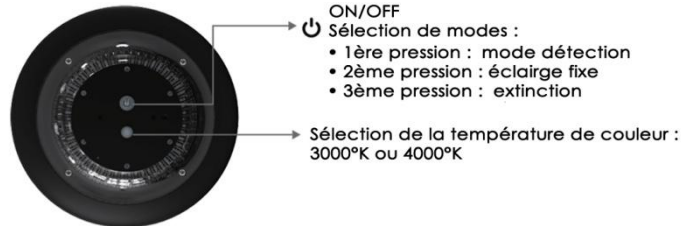
Garantie 3 ans



Pour une utilisation optimale de vos produits solaires veuillez lire attentivement les préconisations
d'utilisations solaire

Fonctionnement et modes

Fonctionnement



Mode détection

La borne s'allume en veille dès 10 Lux

Après détection de mouvements la borne s'allume à nouveau à 100% de sa capacité pendant 20 secondes puis se remet à nouveau en veille à 10%

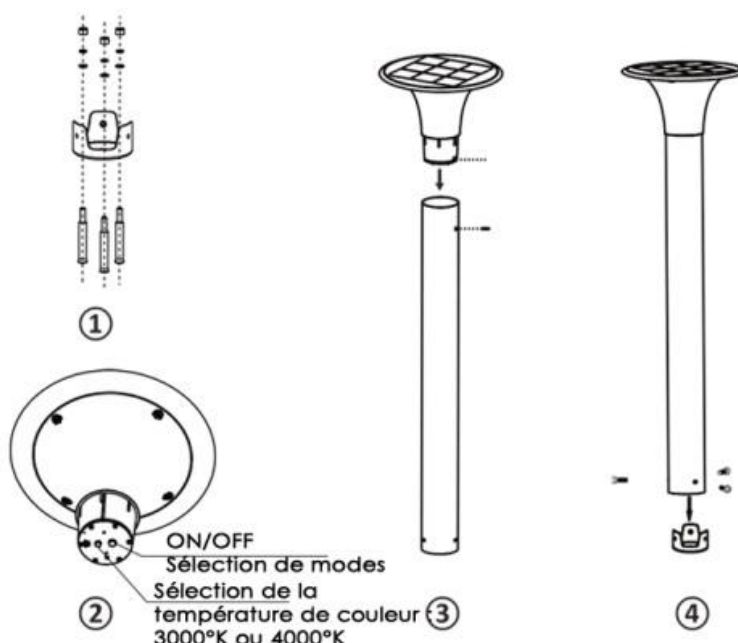


Mode éclairage fixe

La borne s'allume automatiquement dès <10Lux à 60% de sa capacité, 1320 Lumens pendant 5 heures puis se met en mode détection de mouvements.



Montage / Installation



Pour une utilisation optimale de vos produits solaires veuillez lire attentivement les préconisations d'utilisation solaire