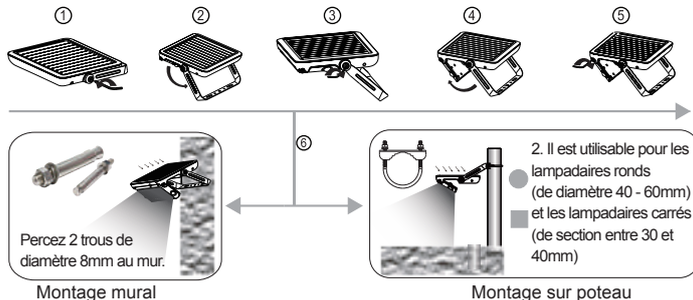


## Installation



1. Préparez le projecteur, les accessoires et les outils
2. Utilisez la clé Allen pour desserrer le support (voir photo ①), réglez-le à l'angle souhaité (voir photo ②) puis serrez fermement la vis (voir photo ③).
3. Utilisez la clé hexagonale pour desserrer le panneau du projecteur, tirez-le et ajustez-le à l'angle d'éclairage souhaité (voir photo ④), puis serrez les vis fermement (voir photo ⑤).
4. Fixez le projecteur au mur ou au lampadaire (voir figure ⑥).

## Notice & Précaution

1. Il s'agit d'un projecteur à énergie solaire, veuillez l'installer dans un endroit suffisamment ensoleillé.
2. Veuillez noter que l'autonomie d'éclairage dépend de la durée d'ensoleillement et de la météo.
3. Le projecteur s'allumera automatiquement au crépuscule.
4. Est équipé d'une protection intelligente intégrée contre les surcharges, les décharges et les surtensions.
5. Le projecteur est équipé d'un pack batterie interne remplaçable. Si besoin, contactez le revendeur pour obtenir un nouveau pack batterie de recharge.
6. Si la batterie est retirée et remise en place ou remplacée par une nouvelle, veuillez ensuite orienter le panneau solaire au soleil ou sous une puissante lumière pour activer le projecteur.
7. Veuillez ne pas démonter la lampe si vous êtes non-professionnel.
8. Veuillez ne pas jeter la batterie avec les ordures ménagères pour éviter une explosion. Apportez-la dans un centre de tri ou à un point de collecte agréé.

**XETALIGHT**  
40070

# Projecteur LED mural I.P65 Manuel utilisateur



**10W/1080LM**

**REACH EN62471**



Veuillez lire et suivre toutes les instructions d'utilisation.  
Conservez ce manuel comme référence ultérieure

Importé par XETA PREMIUM EUROPEA - 45, Chemin du Ganivet - 73610 ST ALBAN DE MONTBEL  
Tél : 04 79 44 13 84 - xpe@xpe-france.com

# Spécifications

Nom	Projecteur LED mural I.P65
Puissance/Lumen	10W / 1080LM
LED	SMD2835*60PCS
Batterie Li-ion	18650/3.7V/7200mAh,remplaçable
Panneau solaire	6Wp, silicone mono-cristalline
Panneau d'éclairage	réglable à 135 °
Support	réglable à 360 °
Indice IP	IP65 waterproof
Angle du faisceau	90°
Angle / Zone de détection	180°≤8m
Dimensions	300*215*35MM
Hauteur d'installation	Entre 2 et 4m
Durée de vie	35 000 heures
Garantie	24mois (Batterie: 12 mois)

# Caractéristiques



Alimentation solaire



Coût 0€



Auto on/off



Détecteur de présence I.R



Mode de fonctionnement



Extérieur



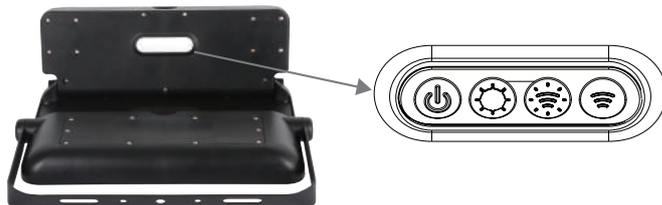
Batterie remplaçable



Sans fil

# Mode de fonctionnement

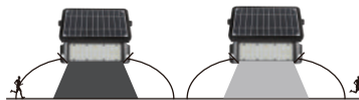
Veillez appuyer sur les boutons pour régler le mode de fonctionnement désiré. Avec une recharge journalière de 6 heures, il peut fonctionner jusqu'à 3-4 nuits.



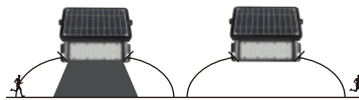
On/Off



S'allume automatiquement au crépuscule et reste à 20% de luminosité.



S'allume automatiquement à la luminosité maximale (1080lm) lorsqu'un mouvement est détecté dans une zone ≤8m, et passe ensuite à 3% de luminosité après 20 secondes sans mouvement détecté.



S'allume automatiquement à la luminosité maximale (1080lm) lorsqu'un mouvement est détecté dans une zone ≤8m, puis s'éteint après 30 secondes d'inactivité.