

# FICHE PRODUIT

## BF-PRO40W

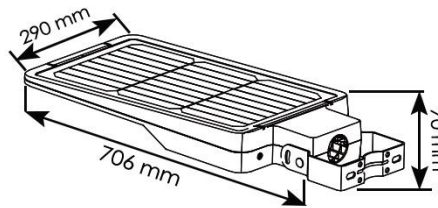
### Gamme Solaire

### Lanterne / projecteur solaire

Retrouvez l'ensemble de nos fiches produits sur [www.bf-light.com](http://www.bf-light.com)

**Installation sur mât (en bout) ou latérale (sur crose) ou installation murale en applique**

**Ajustable 20° vers le haut / 10° vers le bas**



## Caractéristiques techniques

### Design et finition

Matériaux : Aluminium + polycarbonate

Corps et diffuseur polycarbonate

Fixations Aluminium

Couleur : noir

### Accessoires

Télécommande (incluse)

Patte de fixation (murale)

Kit de fixation sur mât

### ➤ Spécificités techniques

Température de couleur : 3000°K

Faisceau latéral/longitudinal : 40° / 140°

Flux lumineux : 4800 Lumens

Panneau solaire : monocristallin 21W

Batterie LiFePO4 32 700 /1200mAh / 9,6V

Détecteur crépusculaire <10 Lux

Détecteur de mouvements : 8-12 m de distance / 120°

Indices de protection : IP65 - IK08

Hauteur d'installation : 3 à 6 mètres

Durée moyenne d'éclairage : 10 à 12 heures

### ➤ Divers

Garantie 3 ans

S'adapte sur des mâts de Ø 60mm (disponible au catalogue)

Conforme à la norme anti-pollution lumineuse EN 13201

Dimensions et poids du produit

L x l x h : voir schéma ci-dessus

Poids : 5 kg

Température de fonctionnement de -25°C à 60°C

### Modes :

Eclairage fixe ou Veille + détection

Réglages possibles :

- Allumage / extinction

- Eclairage fixe ou à détection

- Temporisation : 2H / 4H / 6H / 8H / 10H / 12H

- Intensité lumineuse 60% / 80% / 100%



# FICHE PRODUIT

## 2 modes d'éclairages :

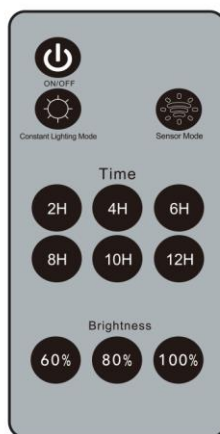
Voir exemple programmation schéma télécommande ci-dessous

### • **MODE A :**

Eclairage fixe : temporisation et luminosité sont réglables.

### • **MODE B :**

Veille 30% (1440 Lumens) + détection de mouvements



**Mode A** : éclairage fixe :  
Temporisation et luminosité sont réglables.

Par exemple :  "constant lighting"  
1- Appuyer sur éclairage fixe

2- Appuyer sur  "time" temporisation

3- Appuyer sur  "brightness" luminosité

Le produit clignote après avoir appuyé sur les boutons, ce qui indique que le programme a bien été enregistré.

Le produit s'allumera à 60 % pendant 2 heures, puis se mettra en veille plus détection.

**Mode B** : veille + détection  
seule la luminosité est réglable (après détection)

Par exemple :  "sensor mode" veille+détection

3- Appuyer sur  "brightness" luminosité

Le produit clignote après avoir appuyé sur les boutons, ce qui indique que le programme a bien été enregistré.

Le produit s'allumera à 60 % après détection puis se mettra en veille 30% ou 60%.



# FICHE PRODUIT

