

FICHE PRODUIT

BF-SSL09R

Gamme Solaire Atlas

Lanterne solaire

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



Caractéristiques techniques

Modes :

Veille + détection ou fixe ou mode adaptatif

➤ Design et finition

Matériaux : Aluminium anodisé

Couleur : gris + gris anthracite

➤ Spécificités techniques

Température de couleur : 3000°K

Faisceau latéral/longitudinal: 140° / 70°

Flux lumineux : 14500 Lumens

Panneau solaire : monocristallin 120W

Batterie LiFePO4 614WH-12,8V

Détecteur crépusculaire <10 Lux

Détecteur de mouvements : 11m de distance

Indices de protection : IP65 - IK09

Hauteur d'installation : 8 à 10 mètres

Durée moyenne d'éclairage : 12 heures

➤ Accessoires inclus

Télécommande

➤ Divers

Garantie 5 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

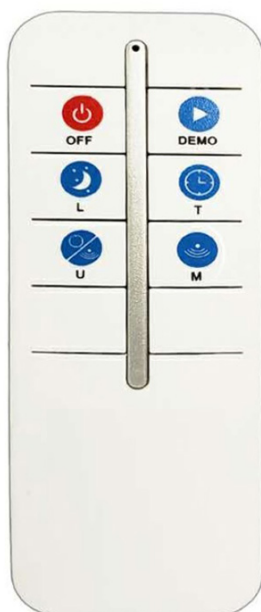
Poids : 20 kg






Température de fonctionnement
de -25°C à 65°C



FICHE PRODUIT

Fonctionnement de la télécommande



-  **Off** : produit inactif
-  **Mode démo** s'allume pendant une minute jour et/ou nuit
-  **12 heures à pleine puissance (cycle saison haute)**
-  **4 heures 100% + 8 heures 30%**
-  **4 heures pleine puissance + 8 heures détection de mouvement**
-  **veille 30% + détection de mouvement**

Témoins lumineux	Statut	Signification du signal lumineux
Voyant Bleu (Batterie)	Fixe	Batterie suffisamment chargée
	Eteind	Batterie totalement déchargée
	Clignote	Batterie sous-chargée
Voyant Rouge (Panneau solaire)	Fixe	Batterie pleinement chargée
	Eteind	Le panneau solaire ne charge pas (nuit / faible luminosité)
	Clignote	Le panneau solaire charge la batterie (jour / bonne luminosité)
Voyant Vert (éclairage)	Fixe	éclairage actif
	Eteind	éclairage inactif
	Clignote	anomalie
Orange (Détection de mouvement)	Fixe	Mouvement détecté
	Eteind	Pas de mouvement détecté

