



IN HOUSE **LED**
www.my-netelec.com

REFERENCE : SO33

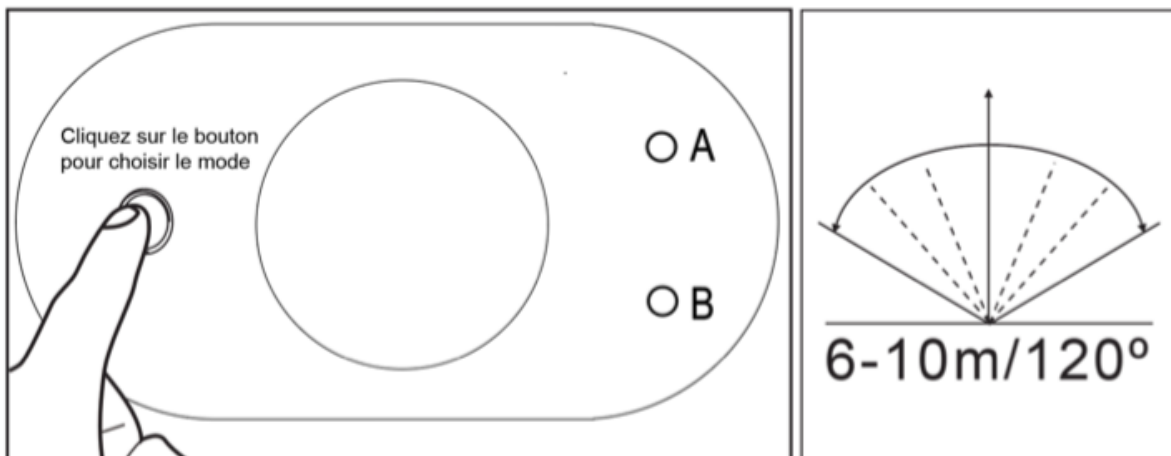


CARACTÉRISTIQUES

- **SO33** : Applique solaire 3,6W noir
- BATTERIE : 7,4V - 1500 mAh Li-ion
- ANGLE DE DIFFUSION : 120°
- IP : 54
- TEINTE DE LA LUMIERE :
 - 4000K° = 200 lumens
- PANNEAU SOLAIRE : 2,5W
- HAUTEUR INSTALLATION : inf à 5m
- ZONE DETECTION : 120° / 6-10m
- CHARGEMENT : 5-6 heures
- TEMPS ECLARAGE : 15 sec

AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Installations facile
- Garantie 2 ans (batterie 1 an)
- Détection réglable
- Marque interne YESSS



Pensez à nettoyer régulièrement le panneau solaire pour une efficacité optimal du produit

Pressez le bouton situé à l'arrière pour sélectionner le mode d'éclairage :

- **Mode A allumé :**

11 % de puissance lumineuse après le coucher du soleil, 100 % de puissance lumineuse lorsqu'un mouvement est détecté. Reste à 11 % après 15s si aucun nouveau mouvement n'est détecté.

Note : Voyants A/B éteints = mode veille, aucune consommation d'énergie.

- **Mode B allumé :**

Au coucher du soleil éclairage éteint, 100 % de puissance lumineuse lorsqu'un mouvement est détecté.

S'éteint au bout de 15s si aucun nouveau mouvement n'est détecté.

DIMENSIONS ET POIDS COULEURS ET MATÉRIAUX

- DIMENSIONS :
 - Largueur : 199 mm
 - Longueur : 175 mm -
 - Hauteur : 161 mm
- POIDS : 0,300 Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : PC
- COULEUR DU PRODUIT : Noir

