

FICHE PRODUIT



BF-TWIST2

Gamme Solaire

Applique solaire



Caractéristiques techniques

Design et finition

Matériaux: Thermoplastique ABS

Couleur: Gris anthracite

Spécificités techniques

Température de couleur : 3000°K ou 4000°K

Faisceau: 120°

Faisceau lumineux: veille 50Lm/détection 2000Lm

Puissance panneau solaire: 1W Indices de protection: IP65 Batterie: Li-ion 14,8Wh / 3,7V

Alimentation: solaire

Détecteur mouvements : 120° / 5m de distance

> Dimensions et poids du produit

Voir schéma ci-dessus

Poids: 800 g

Divers

Garantie 2 ans

Détecteur crépusculaire dès <10 Lux, s'allume et s'éteint automatiquement

L'activation / la désactivation et les changements de modes se font grâce à la clef incluse par simple pression.

3 modes possibles dès 20 lux :

M1:50Lm + détection mouvements

(2000Lm/10s)

M2: Eteint + détection mouvements

(2000 Lm/10s)

M3: Eclairage fixe 50Lm - ON / OFF: Pression longue

- Choix température de couleur : Double

pression courte

- Changement de mode : Pression courte



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