

# ELIOS SOLAR

ELIOS SOLAR gris anthracite 3000K 300lm 2,5W 120°

FAÇADES & MURS | JARDINS, TERRASSES & CHEMINEMENTS

RÉFÉRENCE : 67000



## DESCRIPTION

### GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : extérieur

Eclairage/balissage : éclairage

Coloris : gris anthracite

Finition de la surface : mat

Matériau : aluminium de fonderie

Matériau de la verrine : verre trempé

Traitement de la surface : corps traité anticorrosion

Produit à détection : oui

Type de détection : Infrarouge

Produit solaire : Oui

Température de fonctionnement max. : +45°C

Température de fonctionnement min. : 0°C

Informations complémentaires : Capteur de luminosité et capteur de mouvement intégrés. Zone de détection : 7m. Batterie Li-ion remplaçable. Recharge de la batterie : 6-7h.

Batterie remplaçable : oui

Type de batterie : Lithium-ion

### DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit : 880.00 gr

### INSTALLATION

Résistance environnement : garantie corrosion 10 ans (atmosphère saline)

Submersible : non

Mode de pose/installation : en applique

### AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 5 ans

Délai de livraison : 1 Jour

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : Solaire

Classe de protection : III

Dimmable : non

Couleur de la lumière : blanc

Température(s) de couleur : 3000K

Indice de rendu des couleurs : >80

SDCM McAdam : SDCM5

Puissance : 2,5 W

Flux lumineux : 300 lm

Efficacité lumineuse : 120 lm/W

Nombre de LED : 30 LED

Répartition lumineuse : symétrique

Angle de faisceau/optique : 120°

Type optique/diffuseur/verre : optique translucide

Réglabilité : fixe

Indice de protection : IP65

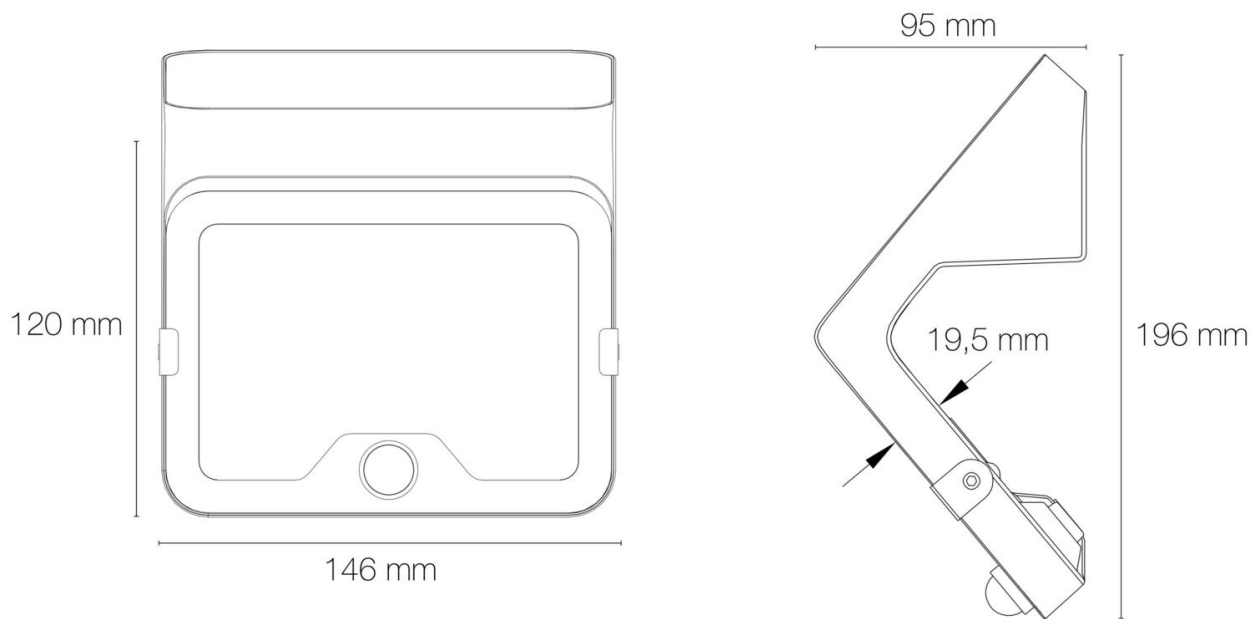
Indice de protection contre les chocs : IK08

Commande à distance : non

Durée de vie en heures : 50000

Durée de vie nominale : Durée de vie nominale L80 / B10 à 25 ° C

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## IMAGES



## ACCESSOIRES

- Accessoire ELIOS SOLAR 2,5W : Batterie remplaçable Li-ion 2200mAh 3,7VDC (Référence : 6780)