

SUNNY VIGNE

APPLIQUE MURALE LED SOLAIRE - NOIR + DÉTECTEUR 2W - 290 LM - 4000K



Dévissez le cache du compartiment à pile et retirez la languette d'isolation de la pile avant utilisation

*Batterie de remplacement 1 X 70479



Ref. 70473

Produit : Applique Murale LED solaire
+ Détecteur de mouvement IR

Finition extérieure : Noir

Lumens : 290 Lm

Puissance absorbée : 2W

Puissance restituée : ≈18W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

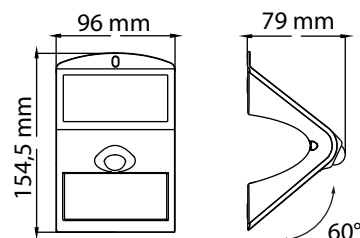
EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (H x l x P) : 154.5 x 96 x 79 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124409034

Dimensions



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 145 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : pile rechargeable et remplaçable 3.7V
1200 mAh

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 60°

Matériaux utilisés : PC

Durée de vie théorique de la LED : 35,000 Heures

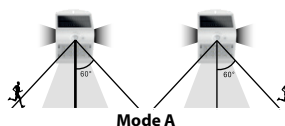
ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK09

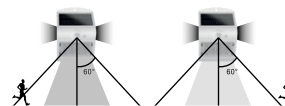
Poids Net : 0,251 Kg

Paramètres de détection



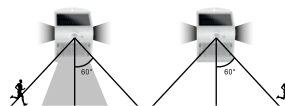
Mode A

Mode A :
S'allume automatiquement au crépuscule et reste allumé à 20%, jusqu'à 5h.



Mode B

Mode B :
S'allume après détection d'une distance de 6 mètres max à pleine intensité, si il n'y a pas de mouvement détecté l'intensité diminue jusqu'à une faible intensité en 10 secondes (Lumière-avant éteinte et arrière allumée).



Mode C

Mode C :
S'allume après détection de mouvement d'une distance de 6 mètres max à pleine intensité, et s'éteint si aucun mouvement n'est détecté pendant 30 secondes.