

APPLIQUE MURALE LED SOLAIRE - NOIR + DÉTECTEUR 1.5W - 240 LM - 4000°K

REF : 70471



Ref. 70471

Produit : Applique Murale LED solaire

Finition extérieure : Noir

Lumens : 240

Puissance absorbée : 1.5W

Puissance restituée : ≈13W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

Taille (L x l x H) : 96 x 79 x 144.5 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124409010

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 160 Lm/w

Paramètres Electriques

Classe énergétique : **A⁺**

Voltage : pile rechargeable et remplaçable 3.7V

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 60°

Matériaux utilisés : PC

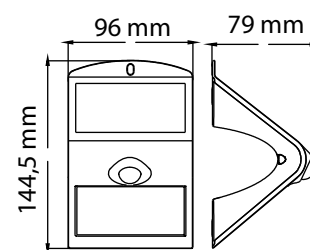
Durée de vie théorique de la LED : 35,000 Heures

ON / OFF > 100 000

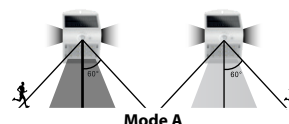
Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0,735 Kg

Dimensions

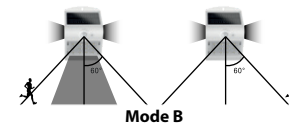


Paramètres de détection



Mode A

Mode A :
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 allumée et arrière allumée).



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).