

## APPLIQUE MURALE LED SOLAIRE - NOIR + DÉTECTEUR 3.2W - 440 LM - 4000K

REF : 70475



\*Batterie de remplacement 1 X 70478



### Ref. 70475

Produit : Applique Murale LED solaire  
+ Détecteur mouvement IR

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 440 Lm**

Puissance absorbée : 3.2W

Puissance restituée : ≈30W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

Dimensions (H x l x P) : 212 x 140 x 109 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124409058

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 137.5 Lm/w

### Paramètres Electriques

Voltage : pile rechargeable et remplaçable 3.7V,  
2000 mAh

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °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

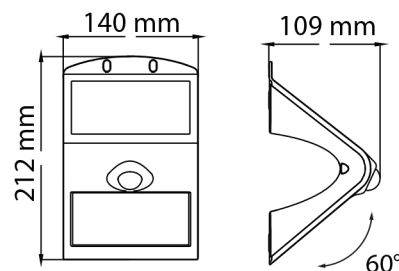
Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK09

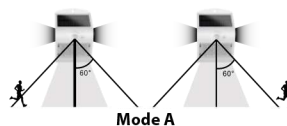
Poids Net : 0,476 Kg

ATTENTION : retirer l'étiquette isolante de la pile  
avant utilisation

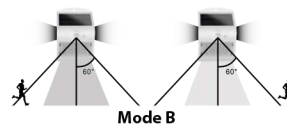
### Dimensions



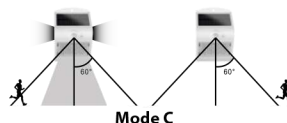
### Paramètres de détection



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



**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 20 secondes (Lumières avant et arrière allumées).



**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. Aucune lumière à l'arrière du produit.

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de PROMOLED.