



## Spécifications techniques

<b>Norme</b>	IP65
<b>RA</b>	> 80
<b>Matériel</b>	Plastique ABS

### MODE

#### Automatique

Se charge automatiquement pendant la journée et s'allume automatiquement dès la tombée de la nuit

#### Télécommande

50% de luminosité / 100% de luminosité / Durée d'éclairage 3 heures, 5 Heures ou 8 heures - La télécommande dispose d'une marche forcée, qui permet l'utilisation du luminaire également durant la journée.

<b>Hauteur d'installation recommandée</b>	4 mètres
---	----------

<b>Temps de charge</b>	4 - 6 Heures
------------------------	--------------

<b>Durée d'éclairage</b>	12 - 14 Heures
--------------------------	----------------

<b>Température de fonctionnement</b>	-25°C / +60°C
--------------------------------------	---------------

<b>Certification</b>	CE & ROHS
----------------------	-----------

<b>Poids</b>	4kg
--------------	-----

<b>Garantie</b>	2 ans
-----------------	-------



### Couleur de température AJUSTABLE !

- 1 Projecteur, 3 couleurs de température !
- Blanc chaud 3000K
  - Blanc neutre 4000K
  - Blanc froid 6000K

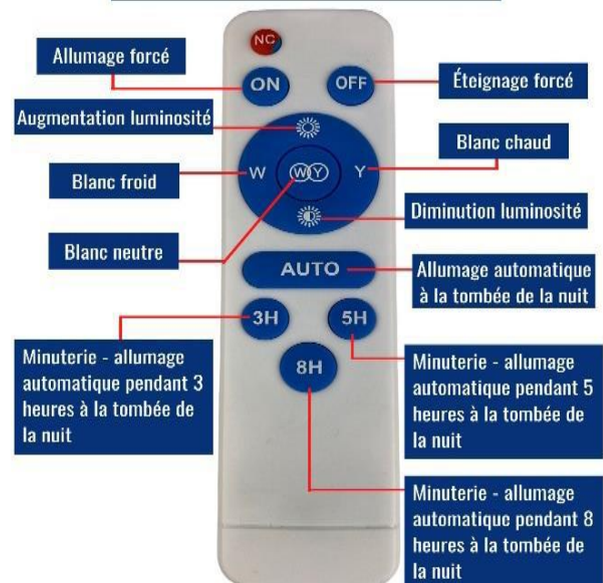
Ajustez la couleur d'éclairage comme bon vous semble, directement avec la télécommande !  
Modèle Unique !



COULEUR AJUSTABLE



### TÉLÉCOMMANDE MULTIFONCTIONS





**FRANCE VISION**  
DISTRIBUTION

# Plafonnier LED Solaire CCT Série HOME

## DÉTAILS PAR PUISSANCE

### 200 Watts

1200 Lumens  
138 pièces LEDs  
Panneau solaire 6 V / 22 Watts  
Batterie 3.2 V / 18000mAH  
Lampe 32 cm de diamètre  
Panneau solaire 42 x 35 x 2 cm  
Zone de couverture 150m<sup>2</sup>  
Réf : HOME 200 – CCT

### 300 Watts

1600 Lumens  
240 pièces LEDs  
Panneau solaire 6 V / 30 Watts  
Batterie 3.2 V / 24000mAH  
Lampe 36 cm de diamètre  
Panneau solaire 58 x 35 x 2 cm  
Zone de couverture 200m<sup>2</sup>  
Réf : HOME 300 – CCT

## PLAFONNIER SOLAIRE

Source lumineuse intelligente à haute luminosité

Résistant à l'eau

## PERLES DE LUMIÈRE LED

Lampe LED étanche et résistante à l'humidité,  
avec une durée de vie plus longue.



## CONTRÔLE INTELLIGENT DE LA LUMIÈRE PAR INDUCTION

Activez le mode de contrôle de la lumière, chargez automatiquement pendant la journée et éclairez automatiquement après la tombée de la nuit. Il n'est pas nécessaire d'allumer la lumière à la main.



Chargement automatique durant la journée



Éclairage automatique la nuit

## DÉTAILS DU PRODUIT

## CORPS DE LAMPE EN PLASTIQUE

Le corps de la lampe est en plastique épais, d'une grande dureté, d'une forte résistance aux chocs et d'une dissipation rapide de la chaleur.



**FRANCE VISION**  
DISTRIBUTION



France Vision Energie

46 bis avenue du Maine – Centre Multiburo – Quartier Montparnasse - 75015 Paris France



09 74 55 07 59



info@france-vision-distribution.com



www.france-vision-distribution.com

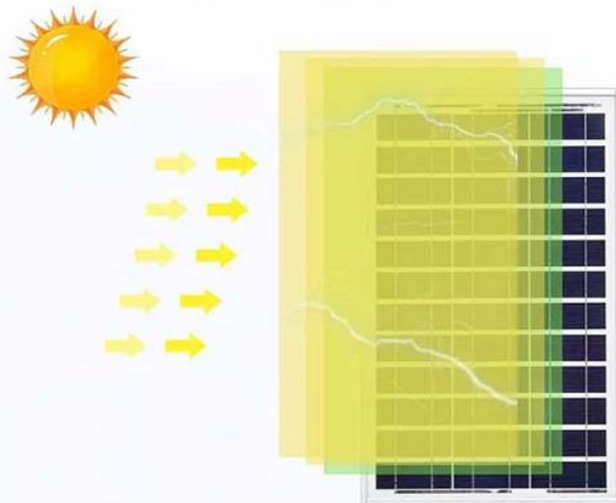
RCS Evreux SIREN 847645819 - APE 4690Z - TVA Intra FR19847645819



## Panneaux solaires à haut rendement

*Taux de conversion photoélectrique élevé*

*Temps de charge 4 - 6 Heures*



◀ 01

### Corps de la lampe

En utilisant une matière plastique, la lampe possède une transmission lumineuse élevée

02 ▶

### Puce LED

Utilisation de puces LED à faible consommation et à haute efficacité, haute luminosité



◀ 03

### Connecteur

Connecteur étanche de haute qualité, bonne étanchéité

04 ▶

### Batterie LiFeP04

Batterie lithium fer phosphate de grande capacité, longue durée de vie



## PLAFONNIER LED SOLAIRE

