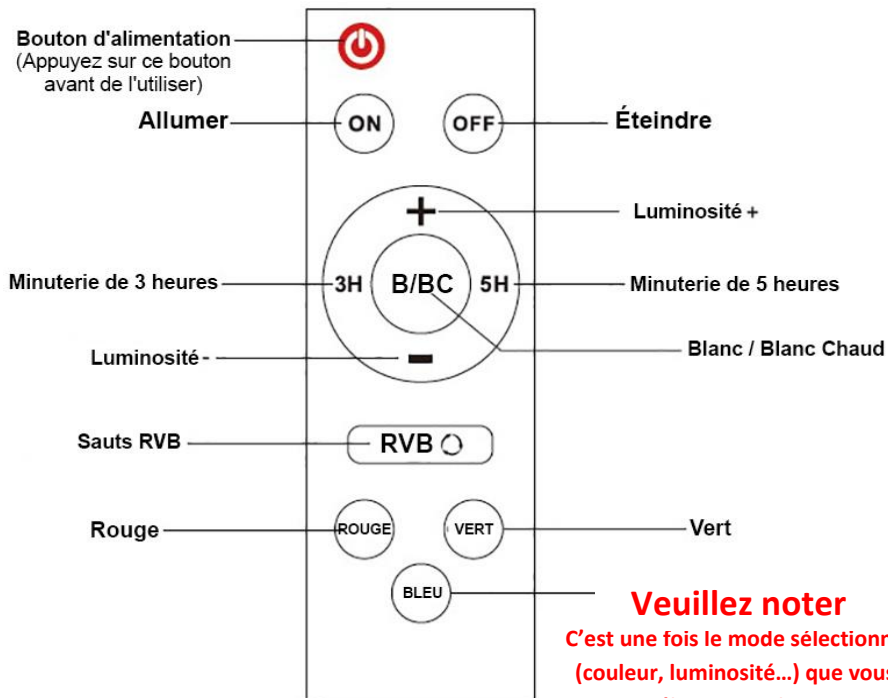


## Spécifications techniques

Norme	IP67
Angle	360°
Fréquence	50 - 60Hz
Modèle CCT - 3 Couleurs de température disponible en sélectionnant sur la télécommande ou l'application Bluetooth	- Blanc Chaud - 3000K - Blanc Froid - 6000K - RGB - 16 millions de couleurs sélectionnables, statiques ou avec défilement et rythme musical (relié au micro du smartphone pour suivre le rythme)
Type de LED	SMD5730 Blanc Chaud / Blanc Neutre - SMD5054 RGB
Nombre de LED	186 pièces (Blanc Chaud / Blanc Neutre) / 36 pièces (RGB)
Matériau	Aluminium moulé sous pression + PC (Anti-UV)
Durée d'éclairage	2-3 jours en mauvais temps
Zone de couverture	- 200m <sup>2</sup> à 3 mètres de haut - 250m <sup>2</sup> à 4 mètres de haut - 300m <sup>2</sup> à 5 mètres de haut - 350m <sup>2</sup> à 6 mètres de haut
Hauteur d'installation maximale recommandée	6 mètres
Température de fonctionnement	-10°C / +45°C
Dimensions	Diamètre 580 mm / Hauteur 250 mm
Diamètre d'insertion Mât	76 mm - Compatible avec notre gamme "Mâts Standard"
Fonctions	- <b>Contrôle intelligent de la lumière</b> avec le capteur crépusculaire : s'allume automatiquement à la tombée de la nuit, s'éteint automatiquement au lever du jour - <b>Fonction "minuterie"</b> : s'allume automatiquement à la tombée de la nuit, s'éteint automatiquement après le nombre d'heures sélectionné - <b>Programmation</b> des jours et horaires d'allumage avec l'application Bluetooth - Gestion de la luminosité avec l'application Bluetooth
Poids	7,15 kg
Certification	CE & ROHS
Garantie	2 ans
Contenu	Lampe + Télécommande + vis S.S304 + Tube d'encastrement + manuel d'utilisation





**Veillez noter**  
 C'est une fois le mode sélectionné  
 (couleur, luminosité...) que vous  
 pouvez sélectionner la minuterie  
 souhaitée.



**Étanchéité IP67**



## DÉTAILS PAR PUISSANCE

## 800 Watts

## Panneau solaire

Polycristallin - 4V - 30 Watts

## Batterie

4V/ 32 000mAh, LiFePO4, 32650

## 1200 Watts

## Panneau solaire

Monocristallin - 4V - 40 Watts

## Batterie

4V/ 48 000mAh, LiFePO4, 32650

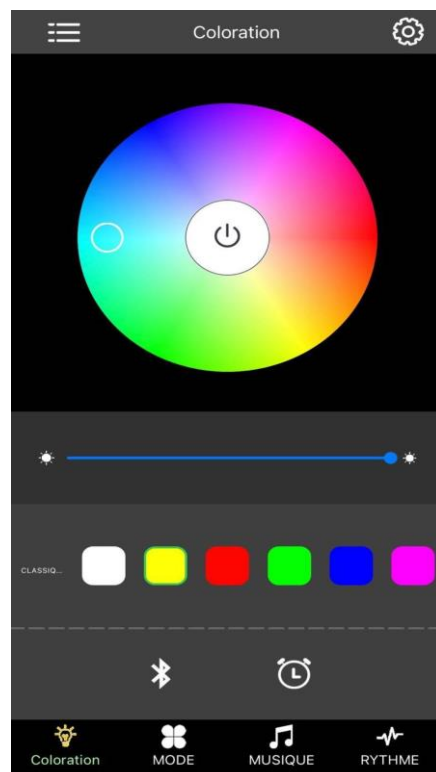
1 COUVERTURE EN PC  
RÉSISTANT AUX UVHaute transmission  
de la lumière;  
Résistant à l'oxydation.2 PUCE LED ULTRA  
LUMINEUSETechnologie SMD  
professionnelle,  
moins de dégradation  
de la lumière.3 PANNEAU SOLAIRE  
DE HAUTE QUALITÉCellules monocristallines  
à haut rendement;  
Le taux de conversion  
augmente de 21%4 BOÎTIER EN ALUMINIUM  
MOULÉ SOUS PRESSIONForte résistance à la chaleur,  
aux variations de  
températures et à la  
corrosion.5 BATTERIE ULTRA  
PUISSANTEBatterie LifePO4 à longue  
durée de vie  
Plus de 2000 utilisations6 INSTALLATION  
DE LA DOUILLEInstallation sur  
des poteaux avec  $\varnothing 76$ 

**A - Fonction "rythme musical"**

La lampe s'animera au rythme de la musique, via le micro de votre smartphone !

**B - Sélection de couleur et intensité**

Choisissez la couleur que vous préférez, augmentez et baissez l'intensité suivant l'ambiance !

**APPLICATION  
VIA  
BLUETOOTH****C - Des modes automatiques**

Laissez la lumière défiler suivant les modes que vous préférez !

**D - Installation rapide et simple**

Connectez votre lampe OVNI FUTUR en moins d'une minute sur l'application !

