



rue Radio-Londres
33130 BEGLES
www.corep.com

REF. LI116

PROJECTEUR SOLAIRE AVEC SYSTÈME RGB

NOTE

Avant toute utilisation, lire attentivement les instructions. Installer le produit en suivant les recommandations.

CARACTÉRISTIQUES

NOM	PROJECTEURSOLAIRE AVEC SYSTÈME RGB
LED	SMD5050 LED RGB
PANNEAU SOLAIRE	POLYCRISTALLIN
BATTERIE	18650 BATTERIE AU LITHIUM
DISTANCE DE TELECOMMANDE	>12m
ÉTANCHÉITÉ	IP 65
CHARGE	LUMIERE SOLAIRE
TEMPS DE CHARGE	>6H
TEMPS DE MARCHE	4-9H
CÂBLE	5M
AIRE ÉCLAIRÉE	10W:10-20m ² / 30W:20-40m ²
INSTALLATION	MURALE / AU SOL
CERTIFICATION	CE / ROHS

INSTALLATION

Bouton Marche/Arrêt



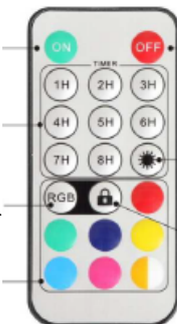
Connecter le câble du panneau solaire et de la lumière



Utiliser la télécommande pour contrôler la lumière



Marche



Arrêt

Paramètre du temps de marche

Sans limite de temps

Système de changement automatique de la couleur

Verrouillage de la couleur

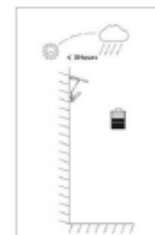
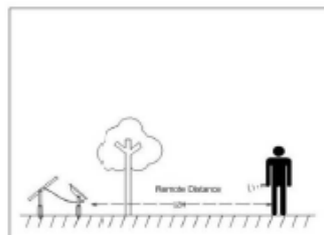
Sélection de couleur

PARAMÈTRES

1. Allumer le panneau solaire avant utilisation, la lampe connecte le panneau solaire dans le mode de changement de couleur automatique.
2. Les lumières sont automatiquement rechargées durant la journée et s'allument automatiquement la nuit.
3. La télécommande fonctionne jusqu'à une distance maximale de 12m. La télécommande fonctionne via un signal infrarouge avec le luminaire, s'il y a un obstacle, ajuster la distance.
4. Pour paramétrer le temps et la couleur à l'aide de la télécommande, appuyer une fois sur le bouton concerné.
5. Il y a 8 modes de réglages de la durée. Si vous ne voulez pas de limite de temps ou annuler le temps que vous avez sélectionné, appuyer sur le bouton avec le soleil.
6. Le produit a une fonction mémorielle, il va fonctionner chaque jour suivant le dernier paramétrage sélectionné.

PRÉCAUTIONS

1. Températures de fonctionnement: -10 C ~ +50 C.  viter d'utiliser le produit trop longtemps sous haute température, humidité, environnement corrosif, ou autre qui puisse affecter le produit.
2.  teindre le produit lors d'une période de non utilisation.
3. L'emplacement d'installation doit être ouvert, sans étagère ou autre qui pourrait cacher le panneau solaire et diminuer l'efficacité du produit.
4. Si la télécommande ne fonctionne plus, se rapprocher du luminaire, ou changer les piles.
5. Le panneau solaire se recharge efficacement lorsqu'il est directement éclairé par le soleil. Lors de l'installation, ajuster la direction du panneau solaire. L'efficacité peut dépendre également, de la région, des saisons.



NOTE

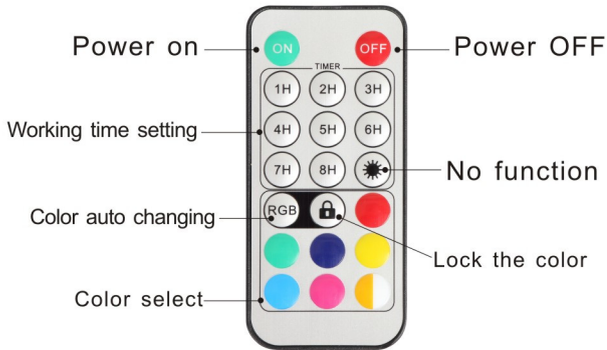
Ne pas éteindre le luminaire avec la télécommande et appuyer sur le bouton ON/OFF, vous devez réinitialiser les fonctions la prochaine fois.



RECYCLAGE

Sur votre produit, le symbole de la poubelle barr e d'une croix, indique qu'il est soumis à la directive européenne 2012/19/UE : les produits électriques, électroniques, les batteries et accumulateurs doivent impérativement faire l'objet d'un tri sélectif. Veuillez   déposer votre produit hors d'usage dans une poubelle appropriée, ou le restituer dans un point de collecte. Les collectivités ou les revendeurs vous communiqueront toutes les informations essentielles concernant l'élimination de votre ancien produit. Ne pas mettre votre ancien produit au rebut avec vos déchets ménagers permet de protéger l'environnement et la santé.

SOLAR LED FLOODLIGHT WITH RGB USER MANUAL



SPECIFICATION

Name	Solar LED Floodlight with RGB
LED Source	SMD5050 models RGB patch LED
Solar Panel	polycrystalline silicon
Battery	#18650 lithium battery
Remote Distance	>12 Meter
Remote Function	8 Gear Timing/Fix Color/Quick Selection of Color
Switch	Manual/Light Control/Remote Control (optional)
Waterproof	IP65(Outdoor Weatherproof)
Charger	Solar Power Charged
Charger Time	≥6 Hours
Working Time	4-9H
Connect Cable	5 Meter 0.2 Square Copper Core Environmental Protection Cold Leather Cover
Lighting Area	10W:10-20m/square; 30W:20-40m/square
Installation	Wall Mount/Ground Inset
Certification	CE RoHS FCC

NOTE

Before using the product, please read the instructions carefully, please install the product by the requirements of the specification and the attention of the installation. The problems caused by not follow the instructions would not enjoy free warranty service.



INSTALLATION



Switch "ON/OFF" Button



Connect the cable of solar panel and light



Use remote to control the light

OPERATION

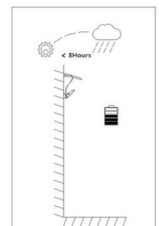
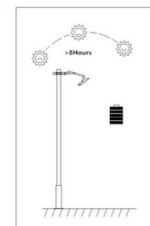
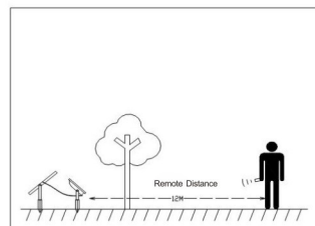
- Turn on the switch before use, the lamp connect solar panel into auto color change mode.
- The lights are automatically charged during the day and are automatically lit at night.
- The remote distance is kept within 12 meters between the light, please noted remote controller align. The infrared signal receiver with the light, if there is a shield in the middle, please adjust the distance.
- When setting the time and color of the remote control function, press the button once every time, the lights will be prompted to complete the setting.
- There are a total of 8 gear timing to set off the lights, if cancel time setting please press button with sun mark.
- The product has the memory function, that is the daily automatic switch lights will work according to the final selection function.

ATTENTION

- Available temperature: -10°C ~ 50°C. Avoid long-term use in high temperature, humidity, corrosive environment, otherwise it will affect the service life of the product.
- Turn off when not use it for a long time, the light should be charged for once every 3 months at least.
- The install space should be open that without shelter. If the solar panel is covered by leaves and other else, need to clean up in time, otherwise it will affect the charging efficiency.
- The light do not installed around signal tower or station, the light will effects the signal.
- Remote control power down, please adjust the remote control distance or replace the battery.
- The solar panel can achieve the maximum charging efficiency under the condition of direct sunlight. When installing, adjust the light direction. Light intensity in different regions of different seasons will affect the charging efficiency. The illumination time of the figure are showed as below indicator picture.

NOTE

Please do not turn off the light by remote control and press the light "ON/OFF" button, you must reset the function in next time.



AFTER-SALE SERVICE

- Product warranty time is one year.
- We don't repair for this reason such as installed error, leak, fire, and thunder strike by free.
- Please contact our after seller services department once have quality problem.