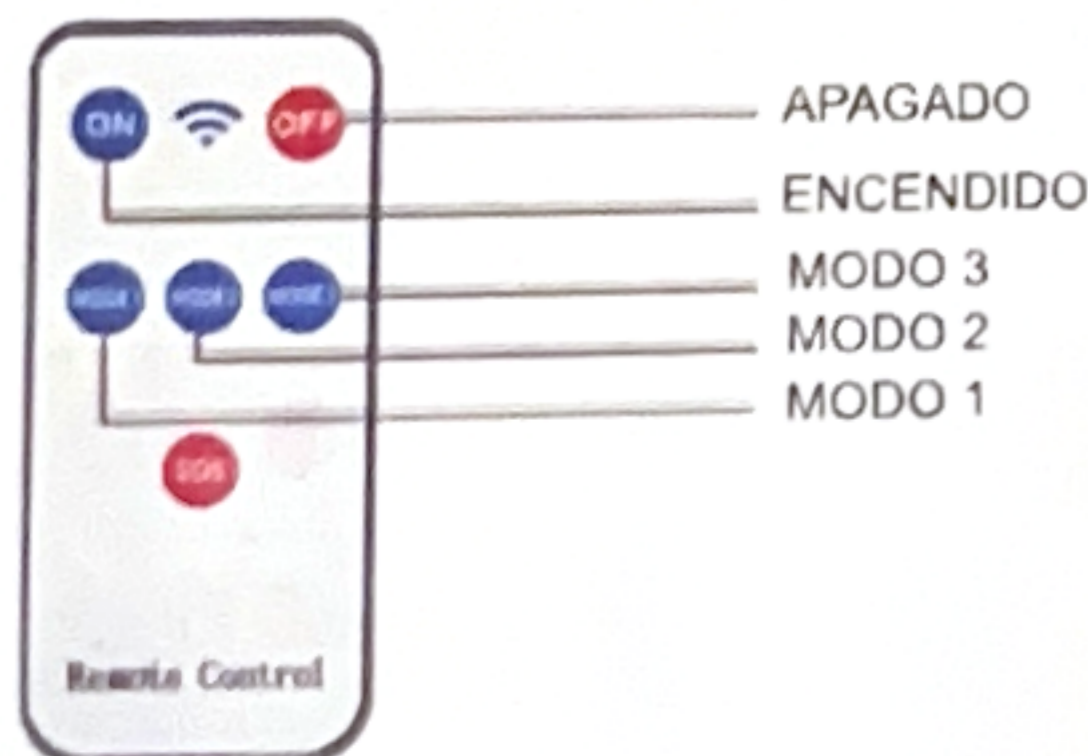


## MANUAL DE LÁMPARA DE PARED SOLAR



### Método de uso:

1. Al cargar la batería incorporada, coloque la lámpara en una posición con luz solar directa.
2. La luz solar intensa se puede convertir en energía solar de manera más efectiva.
3. Admite operación remota por control remoto, más conveniente de usar.



**Modo 1:** modo de detección del cuerpo humano (la luz se enciende cuando pasa una persona y se apaga 15 segundos después de que la persona se va)

**Modo 2:** inducción del cuerpo humano + modo de poca luz (la luz se encenderá cuando pase gente y se encenderá nuevamente 15 segundos después de que la gente se vaya)

**Modo 3:** modo de poca luz

### Aspectos que requieren atención:

1. Cuando lo use por primera vez, coloque el producto en un lugar soleado para cargarlo durante varias horas.
2. Cuando el producto no se utilice durante un tiempo prolongado, colóquelo en un lugar soleado para cargarlo durante 1 día. Para mantener la función de la batería, es mejor exponerla a la luz solar suficiente una vez al mes.
3. El tiempo de carga y la eficiencia de carga de los paneles solares pueden verse afectados por el clima y la ubicación de instalación. Teniendo en cuenta la tasa de conversión de la generación de energía solar, si el producto se utiliza con buen clima, aumentará la eficiencia y la eficacia de la carga.
4. Cuando haya luz solar y otras luces, si el interruptor de encendido está apagado, la luz LED no estará encendida de día ni de noche.
5. La lámpara solar debe instalarse en un lugar con luz eficaz para garantizar que el panel solar pueda absorber completamente la luz solar, a fin de extender el tiempo de funcionamiento de la lámpara solar.
6. El ángulo y la dirección de la luz de la lámpara solar deben ajustarse a la mejor posición, y la altura recomendada es de 2 a 3 m.
7. En invierno o con poco tiempo de sol, se recomienda utilizar la lámpara solar en modo 1.