

V93 Induktions-Wandleuchte Bedienungsanleitung

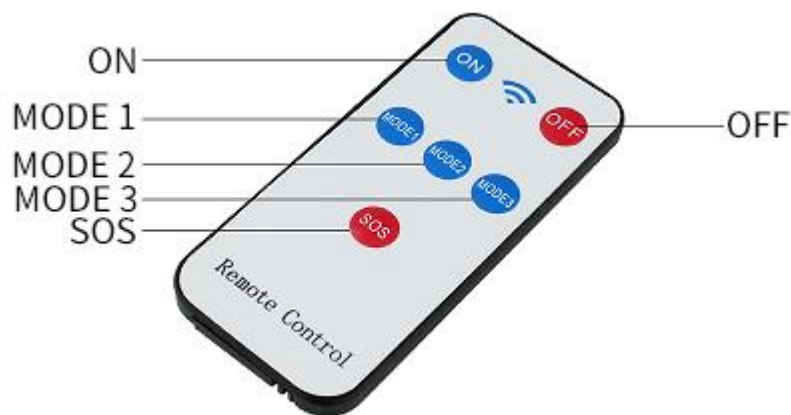
Gebrauchsanweisung

Bitte setzen Sie das Solarpanel des Produkts direktem Sonnenlicht aus, da es eine interne Lithiumbatterie enthält.

Starkes Sonnenlicht kann effizient in Solarenergie umgewandelt werden.

3 Unterstützen Sie die Fernbedienung, um die Bedienung zu erleichtern.

Zwei Funktionen:



ON: 20-Sekunden-Zyklus beim Betreten und Verlassen der Leuchte (siehe Licht aus).

MODE1: Licht leuchtet zwanzig Sekunden lang.

MODE2: schwaches Licht mit langer Dauer (siehe Licht aus).

Drücken Sie den Netzschalter, um in den Fernbedienungsmodus zu gelangen:

Ein - Modus1 - Modus2 - Modus3 - Blinken (7,6 Hz) - SOS - Aus (Reichweite der Fernbedienung: 6 Meter).

Punkte zu beachten:

1. Laden Sie das Produkt vor dem ersten Gebrauch mehrere Stunden lang in direktem Sonnenlicht auf.
2. Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, laden Sie es bitte einen Tag lang in direktem Sonnenlicht auf. Einmal im Monat sollte das Produkt ausreichend Sonnenlicht ausgesetzt werden, um die Leistungsfähigkeit der Batterie zu erhalten.
3. Das Wetter und der Installationsort können die Ladezeit und die Ladeeffizienz von Solarmodulen beeinflussen. Unter Berücksichtigung der Umwandlungsrate der

Solarenergie erhöhen sich die Ladeeffizienz und der Wirkungsgrad des Produkts, wenn es unter günstigen Wetterbedingungen verwendet wird.

4. Wenn die Ausschalttaste bei Sonnenschein oder anderen Lichtverhältnissen gedrückt wird, leuchtet die LED-Lampe nicht Tag und Nacht. Die LED-Lampe leuchtet nur bei Dunkelheit.
5. Das Produkt sollte an einem Ort mit optimaler Beleuchtung aufgestellt werden, damit das Solarpanel das gesamte Sonnenlicht absorbiert und die Lebensdauer der Batterie verlängert wird.
6. Stellen Sie den optimalen Winkel und die optimale Lichtrichtung für das Solarmodul ein, und wir empfehlen eine Höhe von 1-2 Metern.
7. Im Winter oder bei kurzer Sonnenscheindauer wird der EIN-Modus empfohlen.