

Anleitung

für Solarlichtkabel mit 10W Solarmodul



DE



Anleitung für Solarlichtkabel mit 10W Solarmodul



Wichtig! Vor der Verwendung der Lichterkette muss das Solarpanel mit einem **USB-C-Kabel vollständig aufgeladen werden.**

Die Ladezeit beträgt **13 Stunden.**

Bitte beachten Sie die folgenden Punkte, wenn Sie das Solarpanel aufstellen und die Lichterkette aufhängen:

- **Sonniger Platz**

Das Solarpanel sollte an einem sonnigen Ort platziert werden, wo das Panel maximale Sonneneinstrahlung erhalten kann. Dadurch wird sichergestellt, dass die Batterie besser aufgeladen wird und die Lichterkette heller und länger brennt.

- **Nicht im Schatten**

Achten Sie darauf, dass das Solarmodul nicht über längere Zeit im Schatten eines Hauses oder eines Baumes steht. Im Schatten wird die Batterie nicht ausreichend aufgeladen und die Lichterkette brennt weniger hell, kürzer oder gar nicht, wenn es dunkel wird.

- **Andere Lichtquelle**

Stellen Sie das Solarmodul nicht in der Nähe einer anderen Lichtquelle auf. Das Licht der anderen Lichtquelle stört den Hell-Dunkel-Sensor im Solarmodul und die Lichterkette schaltet sich nicht ein.

- **Kabelbruch**

Achten Sie darauf, dass das Kabel vom Solarmodul zur ersten Leuchte nicht eingeklemmt wird, um Kabelbruch zu vermeiden.

- **Aufhängen des Lichtkabels**

Lassen Sie das Lichtkabel nicht über die gesamte Länge hängen, sondern stützen Sie es alle halben Meter. Dadurch wird ein Kabelbruch verhindert.

Erläuterung des 10W-Solarmoduls

Ein/Aus-Taste:

- 1 Mal drücken: Lichtkette schaltet sich ein.
- 2 Mal drücken: 2-Stunden-Timer wird aktiviert. Die Kontrollleuchte leuchtet grün.
- 3 Mal drücken: Der 4-Stunden-Timer ist aktiviert. Die Kontrollleuchte leuchtet rot.
- 4 Mal drücken: Die Lichterkette erlischt.

2-Stunden-Timer: Die Lichter schalten sich automatisch nach zwei Stunden aus.

4-Stunden-Timer: Die Lichter schalten sich nach 4 Stunden automatisch aus.

Modus-Taste:

- 1 Mal drücken: 100% Helligkeit
- 2 Mal drücken: 50% Helligkeit
- 3 Mal drücken: die Lampen blinken langsam

Spezifikationen des Solarpanels:

- Die Aufladezeit mit einem USB-C-Kabel beträgt 13 Stunden.
- Batteriekapazität: 6 x 2000mAh

