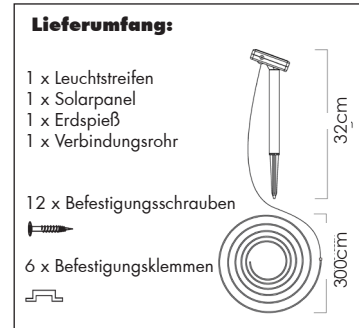
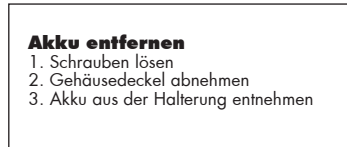
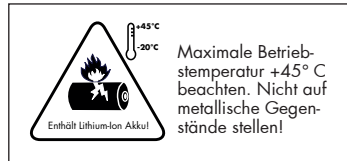


# Bedienungsanleitung

## TECHNISCHE DATEN

Serienname	MEGATRON® SOLARSTRIPE	
Artikelnummer	MT70011	MT70012
Farbe	Schwarz	Schwarz
Leistung	0,3W	0,3W
Lumen	50lm	50lm
Lichtfarbe	Warmweiß (3000K)	RGB
Solarzelle	0,8Wp	0,8Wp
Ladezeit	ca. 8-10 Stunden	ca. 8-10 Stunden
Betriebszeit	bis 9,5 Stunden (100%)	bis 9,5 Stunden (100%)
Akku-Type	Lithium-Ion 14500	Lithium-Ion 14500
Kapazität	600mAh	600mAh
Volt	DC 3,7V	DC 3,7V
Akku austauschbar	Ja	Ja
IP-Schutzart	IP44	IP44



## ACHTUNG:

- Für den Außenbereich geeignet.
- Die Betriebstemperatur der Leuchte liegt zwischen -20° C und +45° C.
- Der Akku ist bis +45° C zugelassen. Vermeiden Sie unter allen Umständen höhere Temperaturen.

## HINWEISE:

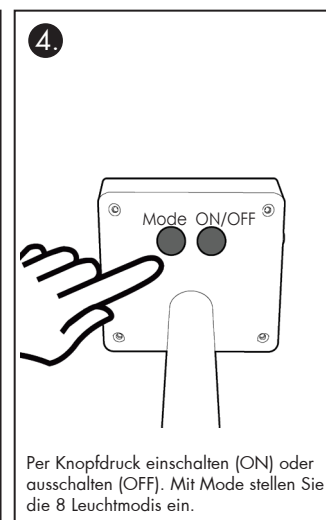
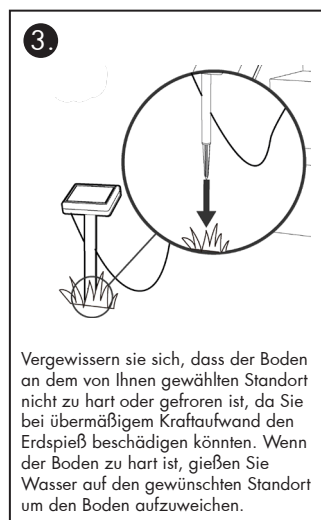
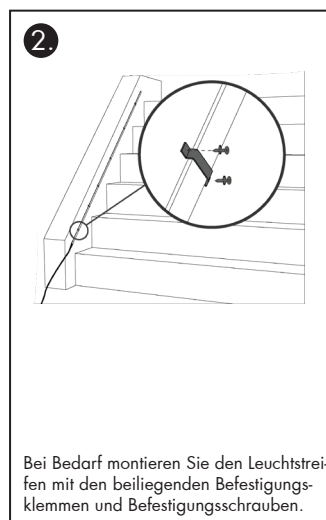
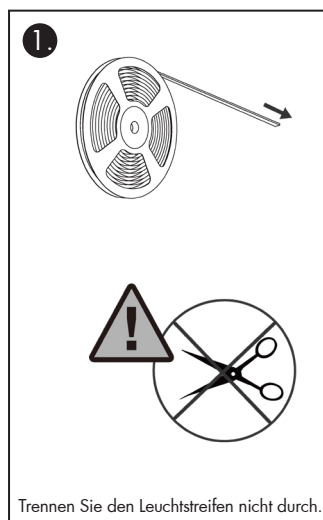
- Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor der Installation und Inbetriebnahme sorgfältig durch.
- Versuchen Sie nicht den inneren Teil der Leuchte zu demontieren. Dies kann zur Beschädigung der Leuchte oder zu Fehlfunktionen führen.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung der Leuchte oder in Verbindung mit falschen Komponenten zurückzuführen sind.
- Die Lichtquellen dieser Leuchte sind nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Bitte keine Gegenstände auf das Solarpanel ablegen, die Batterie befindet sich darunter. Es besteht Brandgefahr!
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

## FUNKTIONEN:

Schaltet automatisch EIN bei Dunkelheit <30 Lux.  
 Per Knopfdruck 8 Modis einstellbar (Abb. 4).

## MONTAGEHINWEISE:

Installieren Sie die Leuchte nur dort, wo sie genug Sonnenlicht bekommt. Die Ladezeit hängt von der Sonnenscheindauer sowie vom Wetter ab. Vermeiden Sie die Nähe zu anderen Lichtquellen. Stellen Sie sicher, dass die Solarleuchte in einem Abstand von mindestens einem Meter montiert wird, um Lichtinterferenzen zu vermeiden. Stellen sie sicher, dass sich die Leuchte in einem schattenfreien Bereich befindet, in dem das Sonnenlicht nicht durch Objekte behindert wird.



## Hinweis Entsorgung / Batteriegesetz - BattG:

- Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Geräten die Akkus/Batterien enthalten, sind Sie zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Sie können Akkus/Batterien nach Gebrauch an den Verkäufer oder in den dafür vorgesehenen Rückgabestellen (z. B. in kommunalen Sammelstellen oder im Handel) unentgeltlich zurückgeben. Schadstoffhaltige Akkus/Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und dem chemischen Symbol (Cd, Hg oder Pb) des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen.
- Private Haushalte können verbrauchte Leuchten sowie Energiesparlampen und LED-Lampen kostenlos bei den Wertstoffhöfen bzw. Sammelstellen ihrer Kommune oder im Handel abgeben. Gewerbliche Anwender können die Leuchten und Lampen kostenlos bei registrierten Sammelstellen anliefern.