

# Schneefall-Projektor-Licht



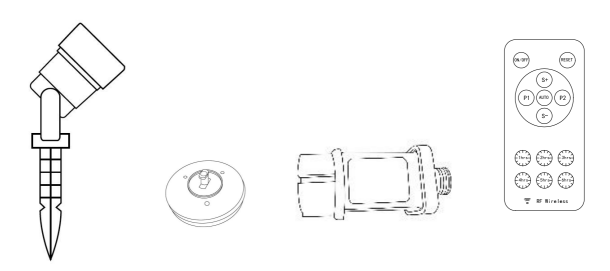


## **Nutzung:**

- 1. Die Lampen und Laternen sollten am Installationsort befestigt werden und die Kabelverbindung mit dem Transformator verbunden werden.
- 2. Stellen Sie dieses Gerät als Projektor ein
- 3. Schalten Sie den Stromkreis aus, stecken Sie den Wechselstromstecker in die Steckdose und schalten Sie einen Stromkreis ein, dann wird er aufleuchten.
- 4. Ziehen Sie den Stecker heraus, wenn Sie ihn nicht verwenden. Vorsicht mit dem Netzkabel!

#### **TEILLISTE:**

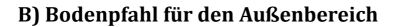
- 1. Außenprojektor-Licht
- 2. Netzteil
- 3. Standfuß (für Innen)
- 4. Pfahl (für draußen)
- 5. HF-Fernbedienung



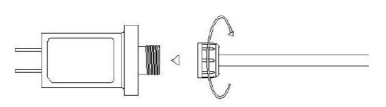
### **Bauanleitung**

### A) Standfuß für den Innenbereich

- 1. Setzen Sie den angepassten Projektor auf die Standfußbasis und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, bis er einrastet.
- 2. Verbinden Sie den 2-poligen Stecker des Netzkabels mit dem Adaptereingang und achten Sie auf die richtige Polarität. Um zu verhindern, dass Wasser eindringt, vergewissern Sie sich, dass Sie die Verschlusskappe im Uhrzeigersinn drehen, bis sie fest sitzt.
- 3. Schließen Sie den Adapter an eine zugelassene Steckdose an.



- 1. Setzen Sie den justierten Projekt auf den Pfahl und drehen Sie sich im Uhrzeigern bis er einrastet.
- 2. Verbinden Sie den 2-poligen Stecker des Netzkabels mit dem Adaptereingang und achten Sie auf die richtige Polarität. Um zu verhindern, dass Wasser eindringt, vergewissern Sie sich, dass Sie die Verschlusskappe im Uhrzeigers drehen, bis sie fest sitzt.
- 3. Schließen Sie den Adapter an eine geeignete Steckdose an.



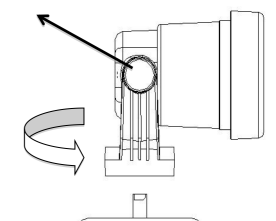
#### **WARNUNG:**

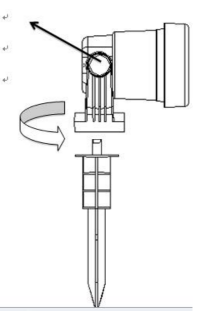
- 1. Das Gerät ist für den Innen- und Außenbereich geeignet!
- 2. Geeignet für den Innenbereich!
- 3. Bitte halten Sie das Gerät von Heizgeräten und anderen Wärmequellen fern!

### Distanz zur Projektionsfläche

### **Abdeckung**

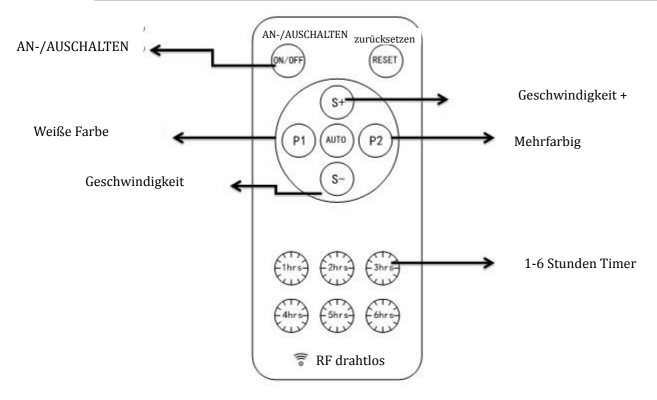
3 Meter	20 m2
6 Meter	90 m2
8 Meter	140 m2
10 Meter	200 m2
12 Meter	280 m2
14 Meter	360 m2





## Spezifikationen

Farbe	Weiß + Mehrfarbig
IP-Klasse	IP44
Spannung	5V/1A
Eingangsspannung des Adapters	AC220-240V
Ausgangsspannung des Adapters	5V 1A
Steuerung	RF Remote
Timer	1-6H
Arbeitstemperatur	-20-45℃



Bitte lesen Sie alle Anweisungen vor der Verwendung und heben Sie die Anweisungen für die spätere Bezugsnahme auf.

#### **CAUTION:**

- 1. Laser Lights will appear brightest in the dark and may look dimmer if there are competing sources of light.
- 2. Laser light is intended to operate in temperatures from (-20  $^{\circ}$ C to 40  $^{\circ}$ C). At or below freezing temperature, laser light may take up to 10 minutes to warm up and reach its full projection strength.
- 3. Do not use laser light in any manner other than that intended by Manufacturer to avoid exposure to hazardous laser radiation.

- 4. Do not intentionally shine into eyes or face.
- 6. Do not attempt to open the housing of laser light under any circumstance.

#### **SICHERHEITSWARNUNGEN**

**ELEKTRISCHES PRODUKT.** Von Kindern fernhalten. Nicht für Kinder unter 3 Jahren empfohlen. Wie bei allen elektrischen Produkten sollten Vorsichtsmaßnahmen bei Handhabung und Gebrauch beachtet werden, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern.

- 1. Dieses Produkt wurde für den Innen- und Außenbereich konzipiert.
- 2. Kann als Dekoration für Garten, Wiesen, Außenwänden, kommerziellen Plätzen und als Bühnenhintergrund etc. verwendet werden.
- 3. Halten Sie die Abdeckung sauber, es dürfen sich keine Hindernisse zwischen dem Produkt und der Projektionswand befinden.
- 4. Bitte projizieren Sie keine Projektion auf eine transparente Oberfläche.
- 5. Schütteln Sie das Gerät nicht. Vermeiden Sie rohe Gewalt beim Bedienen des Geräts.
- 6. Das Licht ist sehr hell. Scheinen Sie es nicht direkt in die Augen.
- 7. Von direkter Isolierung (besonders in Autos) und Heizgeräten fernhalten.
- 8. Erlauben Sie keinen Betrieb von Personen, die nicht für den Betrieb des Geräts qualifiziert sind. Die meisten Schäden sind das Ergebnis von unprofessionellem Betrieb!
- 9. Dieser Projektor muss belüftet werden. Decken Sie den Projektor nicht mit Gegenständen ab, und schließen Sie den Projektor nicht auf engstem Raum ein.
- 10. Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder aggressive Reinigungsmittel, um das Gerät zu reinigen! Verwenden Sie stattdessen ein weiches und angefeuchtetes Tuch.
- 11. Bitte verwenden Sie die Originalverpackung, wenn das Gerät transportiert werden soll.
- 12. Eigenmächtige Veränderungen am Gerät sind aus Sicherheitsgründen nicht zulässig!
- 13. Wenn dieses Gerät anders als in diesem Handbuch beschrieben betrieben wird, kann das Produkt beschädigt werden und die Garantie erlischt.

#### **GEBRAUCHS- UND PFLEGEANWEISUNGEN**

- 1. Vor der Verwendung und Wiederverwendung das Produkt sorgfältig prüfen. Entsorgen Sie alle Produkte mit geschnittenen, beschädigten oder ausgefransten Kabelisolierungen, Rissen, Lampenhaltern oder Gehäusen, lockeren Verbindungen oder freiliegendem Kupferdraht.
- 2. Wenn Sie das Produkt lagern, entfernen Sie das Produkt sorgfältig von der Stelle, an der es angebracht ist, einschließlich Bäume, Zweige oder Büsche, um eine übermäßige Belastung oder Belastung der Produktleiter, Anschlüsse und Kabel zu vermeiden.
- 3. Bei Nichtgebrauch an einem kühlen, trockenen und vor Sonnenlicht geschützten Ort aufbewahren.