



Installationsbeschreibungen

drahtlose LED Stufen- und Treppenbeleuchtung mit Bewegungsmelder MB520-530

Danke das das sie eine Mr.Beams™ drahtlose Stufen- und Treppenbeleuchtung gekauft haben. Wir verpflichten uns Dunkelheit mit unseren LEDs aus dem Weg zu schaffen. LEDs sie die effizientesten und langlebigsten Leuchten die es gibt. Wir sind sicher das ihre leuchte zu einer sicheren Umwelt beitraegt und ihnen Licht zu geringen Kosten bietet.

Was pro Leuchte enthalten ist:

- Stufen- und Treppenbeleuchtung mit Bewegungsmelder
- 2 Schrauben
- 2 Anker

Was sie brauchen um eine Leuchte zu installieren:

- 1 kleinen Schraubendreher
- 3 C-Cell Alkaline Batterien

Stufen?Treppenleuchten Merkmale:

Bewegungs-/Lichtsensor: Leuchte schaltet sich automatisch bei Bewegung von bis zu 15 Fuss Entfernung an. Der Lichtsensor hindert die Aktivierung bei Tageslicht um Batterie zu sparen.

Automatisches Ausschalten: Leuchte schaltet automatisch nach 20 oder 60 Sekunden (optional) ohne Bewegung aus.

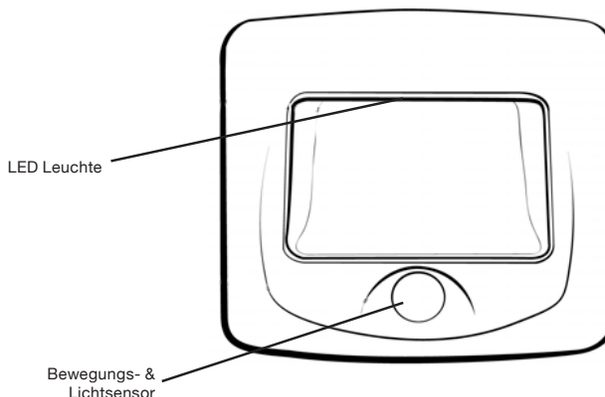
Leuchtmodusoption: Es leuchte tschwach sobald Dunkelheit erkannt wird um mehr Sicherheit zu bieten.

helle LED: 20 Lumen decken 120 Quadratfuss ab.

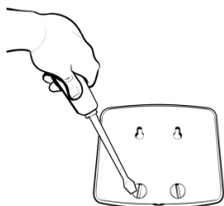
langlebig, wetterfest: Durch die Abdichtung und das UV resistente Material funktioniert die Leuchte in allen Wetterlagen.

Tips:

- Fuer beste Ergebnisse, benutzen sie Alkaline C-Cell Batterien mit 1.5V
- Installieren sie nur neue Batterien einer Marke in ihrem Produkt.
- Wenn sie die Batterien falsch eingesetzt haben kann dies dazu fuehren das die Batterien auslaufen.
- **Mixen sie nicht alte mit neuen Batterien**
- **Mixen sie keine Alkaline, Standart (Carbon-Zinc) oder wiederaufladbare (Nickel Cadmium) oder (Nickel Metal Hydride) Batterien.**
- **Entsorgen sie Batterien nicht im Feuer.**
- **Entsorgen sie die Batterien immer vorschriftsmaessig.**
- **Das Licht schalten sich vielleicht an wenn sie die Batterien einsetzen. Nehmen sie einfach die Leuchte in einen dunklen Raum. Geben sie den Batterien kurz Zeit um sich einzustellen. Dann koennen sie die Aktivierung testen.**



BEACHTEN: Der Lichtsensor erlaubt dem Geraet nur in der Dunkelheit zu funktionieren. Wir empfehlen es in einem dunklen Raum oder Schrank zu testen.



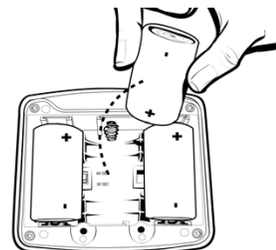
1. Entfernen sie die Abdeckung an der Rueckseite indem sie die 2 Schrauben entfernen.



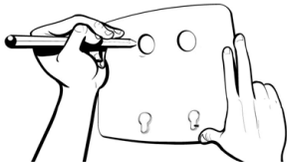
2. Stellen sie das automatische ausschalten auf 20 oder 60 Sekunden ein. Wenn es auf minimum ist haelt die Batterie laenger.



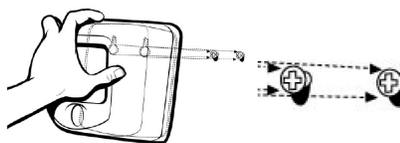
3. Stellen sie "GLOW" ein wenn es im Dunklen leicht leuchten soll oder stellen sie es auf aus wenn sie das nicht wollen. Wenn sie es Ausschalten wird das Batterie sparen.



4. Fuegen sie 3 C-Cell Batterien ein



5. Finden sie eine Position wo sie die Leuchte anbringen moechten. Benutzen sie die Loecher der Abdeckung um Loecher fuer Schrauben und Anker (enthalten) einzuzichnen. Wir empfehlen die Schrauben an einer vertikalen Oberflaeche parallel zum Boden zu Befestigen. Stellen sie sicher das Die Schrauben exakt in die Loecher passen. Bringen sie Die Rueckseitenabdeckung an und zieren sie di Schrauben fest.



6. Wenn sie Anker benutzen, benutzen sie 3/16" Bits zum bohren der Loecher. Drehen sie die Schrauben in die Anker. Wenn sie nur Schrauben benutzen verwenden sie 1/8" Bit um die Loecher zu bohren.
7. Schieben sie die Leuchte runter sodass sie durch die Schrauben sicher haelt

Batterie Warnung:

- 1) Mixen sie nicht alte mit neuen Batterien
- 2) Mixen sie nicht Alkaline, Standart (Carbon-Zinc) oder wiederaufladbare (Nickel Cadmium) oder (Nickel Metal Hydride) Batterien
- 3) Werfen sie die Batterien nicht ins Feuer
- 4) Batterien sollten nach Vorschrift entsorgt werden

MR BEAMS™
Surprisingly Bright Light Anywhere
www.mrbeams.com

* Besuchen sie unsere Website um das Installationsvideo anzuschauen.
* 1 Jahr begrenzte Garantie. Besuche unsere Seite fuer mehr Details.

32333 Aurora Rd. Suite 100 Solon, OH 44139
877.298.9082

