

## 8-fach Lauflicht 5539

— Passende LED's 3550 bis 3555  
(Nicht Bestandteil dieser Packung)

● Funktion umschaltbar

● Laufgeschwindigkeit einstellbar

CE 14 - 16 V Trafo oder Batterie

### Montageanleitung

#### Stromversorgung:

Das vorliegende elektronische Lauflicht von **Viessmann** kann mit 14 bis 16 V Wechselstrom oder Gleichstrom betrieben werden (**Trafo oder Batterie**). Die Stromquelle muß gegen Kurzschlüsse gesichert sein.

Bei Anschluß an Gleichstrom muß auf die Polung geachtet werden. Falls sich beim Anschluß an Gleichstrom keine Funktion ergibt, sind die Anschlußkabel umzupolen. (zum Trafo bzw. zur Batterie)

#### Funktionskontrolle:

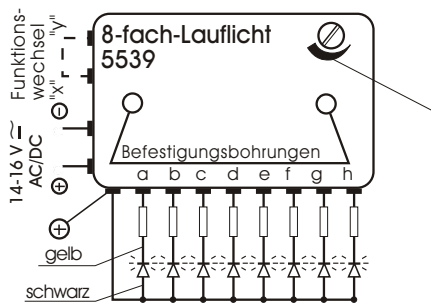
Alle **Viessmann** Artikel werden vor dem Verpacken einer strengen Qualitätsprüfung unterzogen. Hierzu gehört natürlich auch eine Funktionsprüfung. Da Transportschäden nicht ganz ausgeschlossen werden können, sollten Sie vor der Montage die Funktion prüfen. Schließen Sie also vor der Montage die Elektronik und die Warnbaken probeweise gemäß Schaltbild an. (Auf die Polung achten !)

#### Befestigung:

Die Box kann mit zwei Holzschrauben angeschraubt werden.  
(Durch die Verschlüßnieten hindurch.)

#### Belegung der Ausgänge:

Die Lauflicht sind entsprechend dem nachfolgendem Schaltbild anzuschließen.



#### Funktionsumschaltung:

Die Funktion kann durch Verbinden der Ausgänge "x" u. "y" umgeschaltet werden.

Einzeldurchlauf bzw. Aufbau einer Lichterkette.  
(Drahtbrücke)

Bitte diese Montageanleitung gut aufbewahren!

**Nicht bestimmt für Kinder unter 8 Jahren. Enthält Kleinteile.**  
**Not intended for children under 8 years of age. Contains small parts.**  
**Ne convient pas aux enfants de moins de 8 ans. Contient des petites pièces.**

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrer Modellanlage.

**Viessmann** -Modellbau  
Wieland Viessmann  
Am Bahnhof 1.  
35116 Hatzfeld 2



Sachnr.: 98341

Tipus:5539 Papír:sárga 80g/m<sup>2</sup>  
Szöveg:fekete  
1995.08.03.

Tervező:	
Dátum:	
Ellenőr:	
Dátum:	