

Bedienungsanleitung Operation Manual



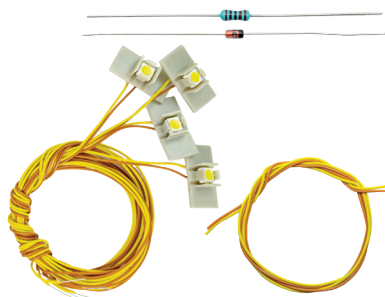
viessmann®

6003

**Beleuchtungs-Set,
besonders gut geeignet für
kibri Kubushaus Anna mit
Balkon, Art. 38338**

POLYPLATE

***Illumination set,
particularly well suited
for kibri Cube house
Anna with balcony,
item 38338***



1. Wichtige Hinweise / <i>Important information</i>	2
2. Einbau / <i>Mounting</i>	2
3. Anschluss / <i>Connection</i>	2
4. Gewährleistung / <i>Warranty</i>	4
5. Technische Daten / <i>Technical data</i>	4

**Innovation,
die bewegt!**

1. Wichtige Hinweise

DE

Bitte lesen Sie vor der ersten Anwendung des Produktes bzw. dessen Einbau diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Bewahren Sie diese auf, sie ist Teil des Produktes.

1.1 Sicherheitshinweise



Vorsicht:

Verletzungsgefahr!

Aufgrund der vorgesehenen Verwendung kann das Produkt Spitzen, Kanten und abbruchgefährdete Teile aufweisen. Für die Montage sind Werkzeuge nötig.

Stromschlaggefahr!

Die Anschlussdrähte niemals in eine Steckdose einführen! Verwendetes Versorgungsgerät (Transformator, Netzteil) regelmäßig auf Schäden überprüfen. Bei Schäden am Versorgungsgerät dieses keinesfalls benutzen!

Alle Anschluss- und Montagearbeiten nur bei abgeschalteter Betriebsspannung durchführen! Ausschließlich nach VDE/EN gefertigte Modellbahntransformatoren verwenden! Stromquellen unbedingt so absichern, dass es bei einem Kurzschluss nicht zum Kabelbrand kommen kann.

1.2 Das Produkt richtig verwenden

Dieses Produkt ist bestimmt:

- Zum Einbau in das Kibri Kubushaus Anna mit Garage, Art. 38338.
- Zum Anschluss an einen Modellbahntransformator (z. B. Art. 5200, 5201) bzw. an eine Modellbahnsteuerung mit zugelassener Betriebsspannung.
- Zum Betrieb in trockenen Räumen.

Jeder darüber hinausgehende Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für daraus resultierende Schäden haftet der Hersteller nicht.

1.3 Packungsinhalt überprüfen

Kontrollieren Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit:

- 4 warmweiße LEDs
- Je 1 Diode und Widerstand
- Anleitung

2. Einbau

Beachten Sie die Montagehinweise in der Anleitung des Kubushauses Anna mit Garage, Art. 38338 von Kibri.

Zur Montage der 3 LEDs über der Haustür sowie des Garagentores müssen die LEDs aus dem Kunststoffrahmen entfernt werden (Abb. 1).

3. Anschluss

Um die Kabel flach verlegen zu können, werden sie verlötet oder z. B. mit Pressverbindern verbunden (Abb. 1).

- Verbinden Sie das braune Kabel von LED 1 mit dem gelben Kabel von LED 2.
- Das braune Kabel von LED 2 verbinden Sie mit dem gelben Kabel von LED 3 und das braune Kabel dieser LED 3 mit dem gelben Kabel von LED 4.
- Das gelbe Kabel von LED 1 und das braune Kabel von LED 4 werden zur Ecke mit dem Kabelkanal gelegt und nach unten aus dem Haus geführt, siehe dazu Abb. 1.

1. Important information

EN

Please read this manual completely and attentively before using the product for the first time. Keep this manual. It is part of the product.

1.1 Safety instructions



Caution:

Risk of injury!

Due to the detailed reproduction of the original and the intended use, this product can have peaks, edges and breakable parts. Tools are required for installation.

Electrical hazard!

Never put the connecting wires into a power socket! Regularly examine the transformer for damage. In case of any damage, do not use the transformer.

Make sure that the power supply is switched off when you mount the device and connect the cables! Only use VDE/EN tested special model train transformers for the power supply! The power sources must be protected to avoid the risk of burning cables.

1.2 Using the product for its correct purpose

This product is intended:

- For installation in the kibri cube house Anna with garage, item 38338.
- For connection to an authorized model train transformer (e. g. item 5200, 5201) or a digital command station with approved operating voltage.
- For operation in dry rooms only.

Using the product for any other purpose is not approved and is considered inappropriate. The manufacturer is not responsible for any damage resulting from the improper use of this product.

1.3 Checking the package contents

Check the contents of the package for completeness:

- 4 warm-white LEDs
- Each 1 diode and resistor
- Manual

2. Mounting

Please observe the assembly instructions provided in the manual of the kibri cube house Anna with garage, item 38338.

To install the 3 LEDs above the front door as well as the garage door, the LEDs need to be removed from the plastic frame (fig. 1).

3. Connection

To be able to lay the cables flat, they are soldered or connected with press connectors, for example (fig. 1).

- Connect the brown wire of LED 1 to the yellow wire of LED 2.
- Connect the brown wire of LED 2 to the yellow wire of LED 3, and connect the brown wire of LED 3 to the yellow wire of LED 4.
- Place the yellow wire of LED 1 and the brown wire of LED 4 towards the corner with the cable channel, and route them downward out of the house, as shown in fig. 1.

Abb. 1

Fig. 1

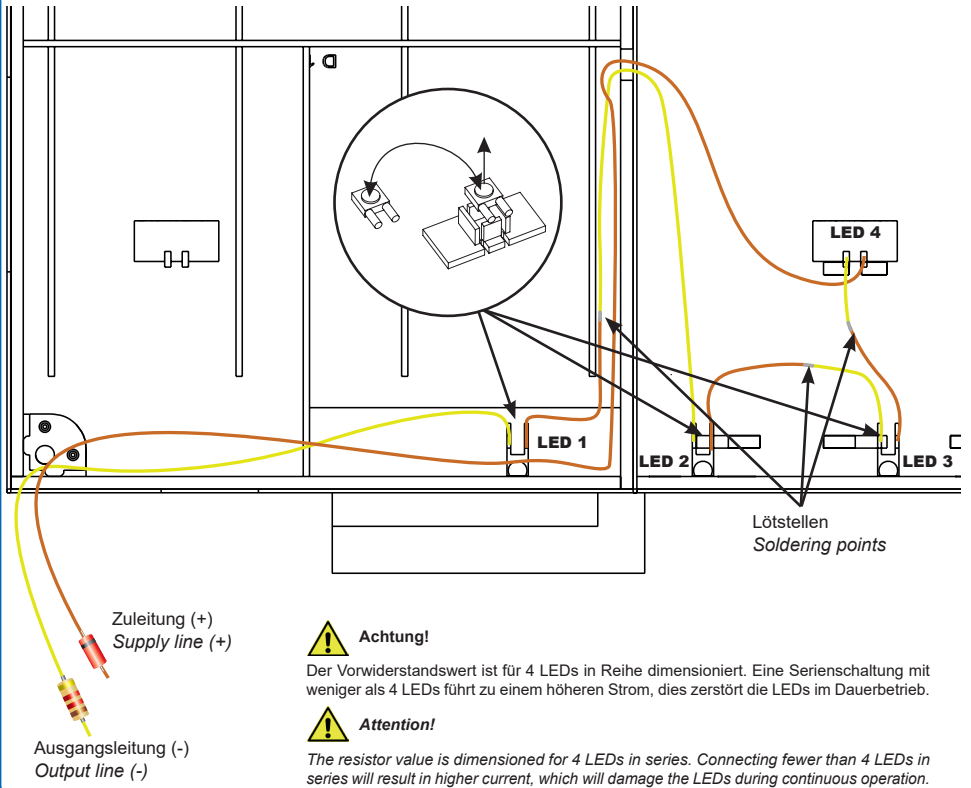
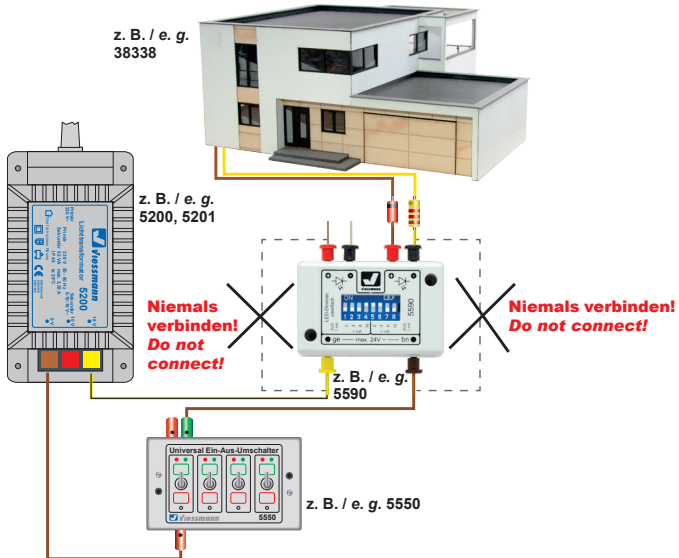


Abb. 2

Fig. 2



- Die Diode verbinden Sie bitte mit dem braunen Kabel und den Widerstand mit dem gelben Kabel.

Für die Inbetriebnahme empfehlen wir den LED-Dimmer, zweifach, Art. 5590 oder das Viessmann Powermodul, Art. 5215/5225.

Zum Anschluss beachten Sie bitte Abb. 2.

4. Gewährleistung

Jeder Artikel wurde vor Auslieferung auf volle Funktionalität geprüft. Der Gewährleistungszeitraum beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum. Tritt in dieser Zeit ein Fehler auf und Sie finden die Fehlerursache nicht, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf (service@viessmann-modell.com). Senden Sie uns den Artikel zur Kontrolle bzw. Reparatur bitte erst nach Rücksprache zu. Wird nach Überprüfung des Artikels ein Herstell- oder Materialfehler festgestellt, wird er kostenlos instandgesetzt oder ausgetauscht. Von der Gewährleistung und Haftung ausgeschlossen sind Beschädigungen des Artikels sowie Folgeschäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Nichtbeachten der Bedienungsanleitung, nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch, eigenmächtigen Eingriff, bauliche Veränderungen, Gewalteinwirkung, Überhitzung u. ä. verursacht werden.

5. Technische Daten

Betriebsspannung: 16 V AC ~
24 V DC =
32 V Digitalspannung

- Please connect the diode to the brown wire, and connect the resistor to the yellow wire.

For commissioning, we recommend using the LED dimmer, double, item 5590, or the Viessmann power module, items 5215/5225.

Please refer to fig. 2 for the connection.

4. Warranty

Each model is tested as to its full functionality prior to delivery. The warranty period is 2 years starting on the date of purchase. Should a fault occur during this period please contact our service department (service@viessmann-modell.com). Please send the item to the Viessmann service department for check and repair only after consultation. If we find a material or production fault to be the cause of the failure the item will be repaired free of charge or replaced. Expressly excluded from any warranty claims and liability are damages of the item and consequential damages due to inappropriate handling, disregarding the instructions of this manual, inappropriate use of the model, unauthorized disassembling, construction modifications and use of force, overheating and similar.

5. Technical data

Operating voltage: 16 V AC ~
24 V DC =
32 V digital current



Entsorgen Sie dieses Produkt nicht über den (unsortierten) Hausmüll, sondern führen Sie es der Wiederverwertung zu.

Do not dispose of this product through (unsorted) domestic waste, supply it to recycling instead.

Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler und Irrtümer.

Die aktuelle Version der Anleitung finden Sie auf der Viessmann Homepage unter der Artikelnummer.

Subject to change without prior notice. No liability for mistakes and printing errors.

You will find the latest version of the manual on the Viessmann website using the item number.

(DE) Modellbauartikel, kein Spielzeug! Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren! Anleitung aufbewahren!

(EN) Model building item, not a toy! Not suitable for children under the age of 14 years! Keep these instructions!

(FR) Ce n'est pas un jouet! Ne convient pas aux enfants de moins de 14 ans! Conservez cette notice d'instructions!

(PT) Não é um brinquedo! Não aconselhável para menores de 14 anos! Conservar o manual de instruções!

(NL) Modelbouwartikel, geen speelgoed! Niet geschikt voor kinderen onder 14 jaar! Gebruiksaanwijzing bewaren!

(IT) Articolo di modellismo, non è un giocattolo! Non adatto a bambini al di sotto dei 14 anni! Conservare istruzioni per l'uso!

(ES) Artículo para modelismo ¡No es un juguete! No recomendado para menores de 14 años! Conserva las instrucciones de servicio!



Viessmann Modelltechnik GmbH
Bahnhofstraße 2a
D - 35116 Hatzfeld-Reddighausen
info@viessmann-modell.com
+49 6452 9340-0
www.viessmann-modell.de



CE Made in Europe

83972
Stand 02/ffa
08/2023
Ho/Kf