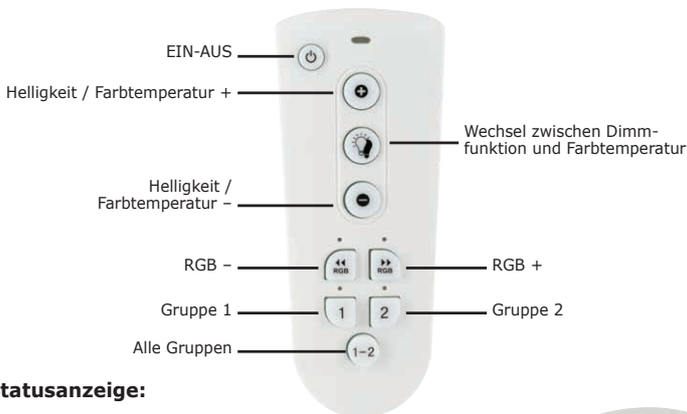




D BEDIENUNGSANLEITUNG ZHF02

Herzlichen Glückwunsch und vielen Dank für den Kauf des Schwaiger Produktes ZHF02. Im Folgenden erhalten Sie nützliche Hinweise zur Handhabung.

FERNBEDIENUNG & VERBUNDENES LEUCHTMITTEL



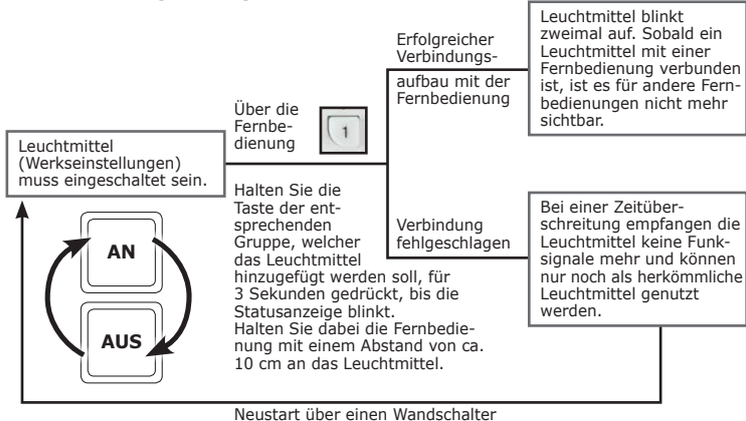
Statusanzeige:

- Die Fernbedienung befindet sich im Standby-Modus oder die ausgewählte Gruppe ist ausgeschaltet
- Ausgewählte Gruppe ist eingeschaltet
- Netzwerkkanal wird gesucht (bei einem Batteriewechsel) langsam blinkend
- Verbindung mit einem Leuchtmittel schnell blinkend



1. Verbindung mit Leuchtmitteln herstellen

Verbindung mit Leuchtmitteln herstellen: Um eine Verbindung mit neuen intelligenten Leuchtmitteln herzustellen, führen Sie bitte die unten genannten Schritte aus. Dies ist nötig, wenn Sie neue intelligente Leuchtmittel hinzufügen möchten oder wenn die bereits genutzten Leuchtmittel auf Werkseinstellungen zurückgesetzt wurden.



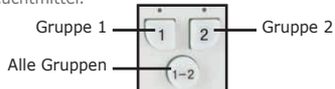
Hinweis: Es können bis zu 16 Leuchtmittel angelernt werden.

2. Verbindung mit Leuchtmitteln trennen

Halten Sie gleichzeitig die Taste für alle Gruppen, „1-2“, und die rote Reset-Taste für 3 Sekunden gedrückt, um die Verbindung mit einem Leuchtmittel zu trennen. Halten Sie dabei die Fernbedienung mit einem Abstand von ca. 10 cm an das Leuchtmittel.

3. Auswahl einer Gruppe

Drücken Sie die Taste der jeweiligen Gruppe, die Sie bedienen möchten.



4. EIN / AUS

EIN / AUS: Bei jedem Drücken der Taste werden die Leuchtmittel der ausgewählten Gruppe(n) nach und nach ein- oder ausgeschaltet.



HERSTELLERINFORMATION

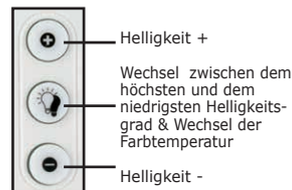
Sehr geehrter Kunde, sollten Sie technischen Rat benötigen und Ihr Fachhändler konnte Ihnen nicht weiterhelfen kontaktieren Sie bitte unseren technischen Support.

Schwaiger GmbH
Würzburger Straße 17
90579 Langenzenn

Hotline: +49 (0) 9101 702-199
www.schwaiger.de
homeautomation@schwaiger.de

Dimmfunktion

Dimmfunktion: Dimmen der Leuchtmittel in ausgewählten Gruppen.
Plus / Minus-Taste
Kurzes Drücken: Verändert die Helligkeit Schritt für Schritt bis das Max. / Min. erreicht ist.
Langes Drücken: Verändert die Helligkeit bis zum Max. / Min.



Hinweis:
Es können insgesamt 13 verschiedene Helligkeitsgrade eingestellt werden.

Farbtemperatur-Taste

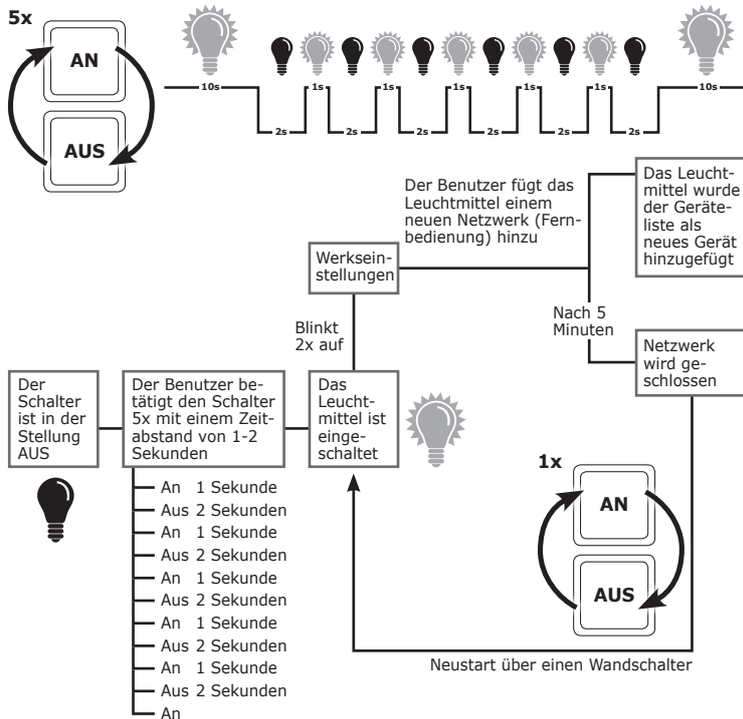
Kurzes Drücken: Regelt die Farbtemperatur Schritt für Schritt bis das Max. / Min. erreicht ist.
Langes Drücken: Regelt die Farbtemperatur bis zum Max. / Min.

6. Fernbedienung auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Halten Sie gleichzeitig die EIN / AUS Taste und die rote Reset-Taste für 3 Sekunden gedrückt. Die Fernbedienung wird auf Werkseinstellungen zurückgesetzt.

LEUCHTMITTEL DER HAL SERIE AUF WERKSEINSTELLUNGEN ZURÜCKSETZEN

Zurücksetzen auf Werkseinstellungen über einen Wandschalter



Die Zurücksetzung von Leuchtmitteln auf Werkseinstellungen kann entweder über die Fernbedienung oder über einen Wandschalter erfolgen. Um Leuchtmittel über die Fernbedienung auf Werkseinstellungen zurückzusetzen, gehen Sie bitte so vor, wie unter dem Punkt 2 „Verbindung mit Leuchtmitteln trennen“ beschrieben. Um Leuchtmittel über einen Wandschalter auf Werkseinstellungen zurückzusetzen, befolgen Sie die oben genannten Schritte.

Technische Daten:

Frequenzband: 2405-2480 MHz (ZigBee), Sendeleistung: < 7 mW

Entsorgung

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung bzw. der Verpackung weist auf diese Bestimmung hin.

Vereinfachte Konformitätserklärung nach RED-Richtlinien

Hiermit erklärt die Firma Schwaiger GmbH, dass der beschriebene Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU und den weiteren für das Produkt zutreffenden Richtlinien entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://konform.schwaiger.de>

REMOTE CONTROL FOR THE LED LAMP SERIES

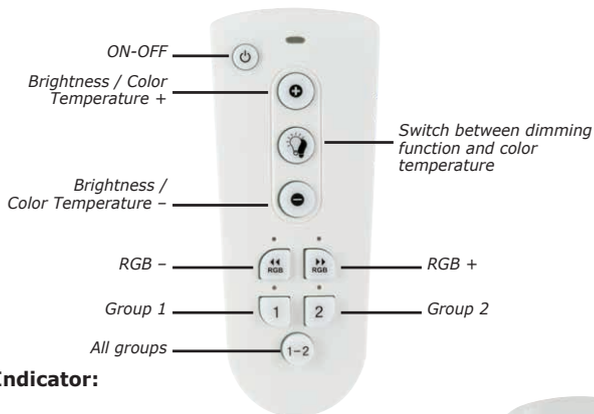
BDA_ZHF02_a



GB USER MANUAL ZHF02

Congratulations and thank you for purchasing the Schwaiger ZHF02 product. Below you will find useful operating guidelines.

REMOTE CONTROL & CONNECTED BULB



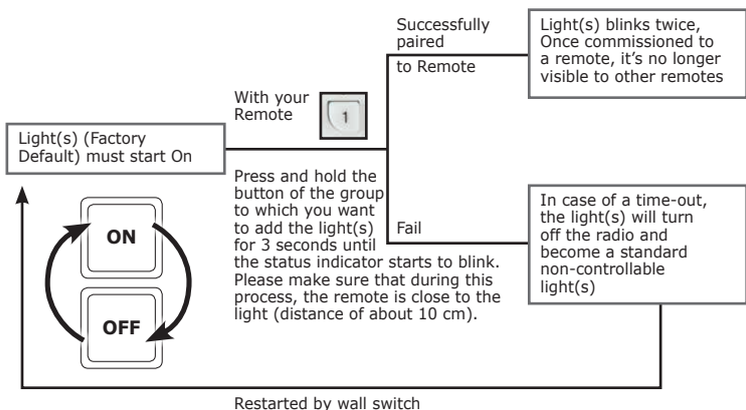
Status Indicator:

- Remote is in Standby mode or Selected Group is OFF
- Selected Group is ON
- Finding Network Channel (when batteries are inserted)
- Commissioning a bulb (fast)



1. Commissioning (Pairing) Light(s)

Commissioning (Pairing) Light(s): Follow instruction below to commission new smart light(s). In case you buy new smart light(s) or the current smart light(s) are set to Factory Default.



Remark: Up to 16 lamps can be trained.

2. Unpairing light(s)

Press group all key "1-2" + red reset button for 3 seconds that you want the light(s) to unpair. Remote control gets close to light about 10 cm distance for touch link.

3. Group Selection

Press the group selection button to select the group(s) you want to control

4. ON/OFF

ON/OFF: Every single press turns all the lights in selected group(s) ON or OFF gradually.



MANUFACTURER INFORMATION

Dear Customer, should you require technical advice and your retailer could not help please contact our technical support.

Schwaiger GmbH
Würzburger Straße 17
90579 Langenzenn

Hotline: +49 (0) 9101 702-199
www.schwaiger.de
homeautomation@schwaiger.de

5. Dimming

Dimming: Dim the light(s) in selected group(s).
UP/DOWN button
Every press: dims the lumen step by step until max./min.
Keep pressing: dims until max./min. in one time.

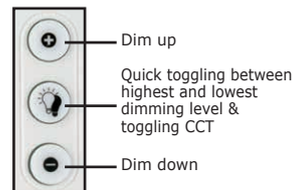
Remark:
There are totally 13 brightness dimming level

CCT button

Short press: adjusts the CCT step by step until max./min
Long pressing: adjusts the CCT until max./min. in one time

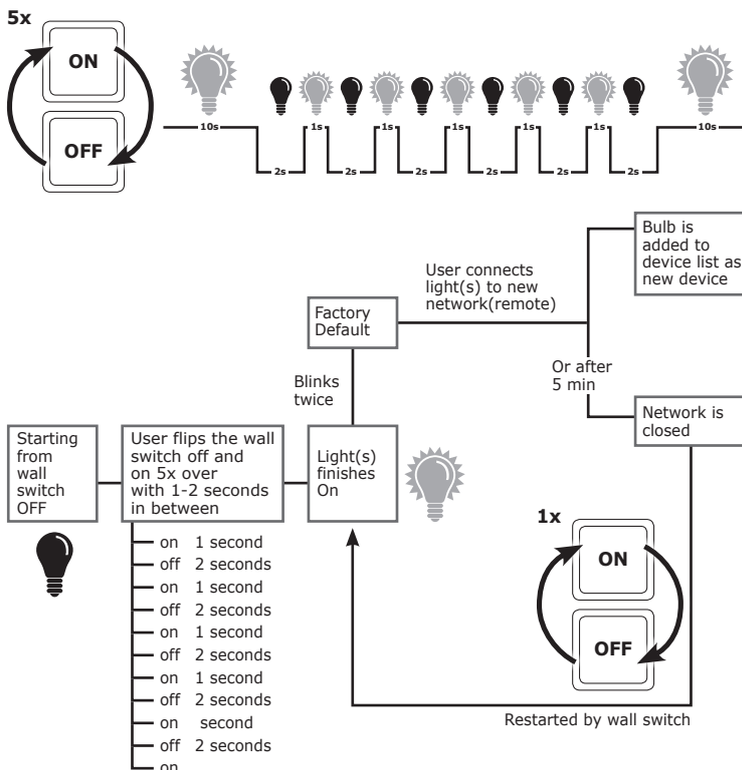
6. Reset remote control to factory default

Press "ON/OFF" key + red reset button for 3 seconds. The remote control will be reset to factory default.



RESETTING BULB(S) OF THE HAL SERIES

Restored to factory default by switch



Bulb(s) could be restored to factory default status either by remote or by wall switch. Factory default by remote is same as un-pairing Bulb(s), while by wall switch is as following.

Technical data:

Frequency band: 2405-2480 MHz (ZigBee), Transmission power: < 7 mW

Disposal

Do not dispose of batteries or electric and electronic devices in the normal household waste. The consumer is legally obliged to return electrical and electronic devices and batteries that are at the end of their useful life to the point of sale or public collection points that have been set up for this purpose. Legislation in the country of use governs individual details regarding disposal. The symbol on the product, the user guide or the packaging indicates this legal requirement.

Simplified declaration of conformity as per the RED Directive

Schwaiger GmbH hereby declares that the described radio system product complies with Directive 2014/53/EU and other directives applicable to the product. The complete EU declaration of conformity is available online at: <http://konform.schwaiger.de>