
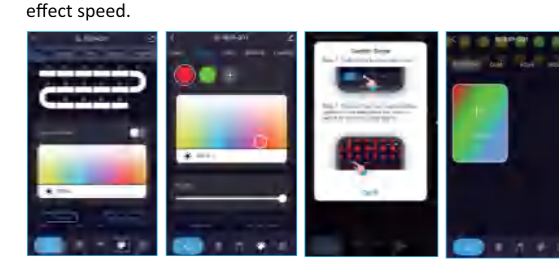
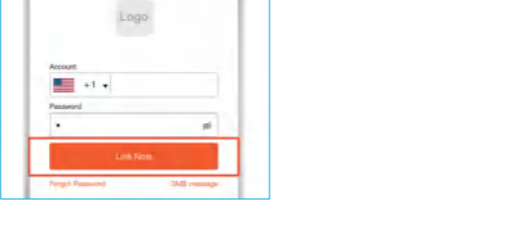
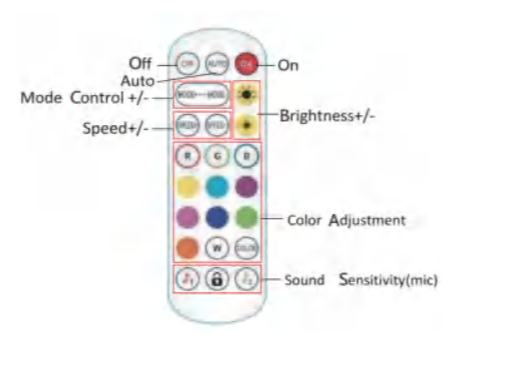
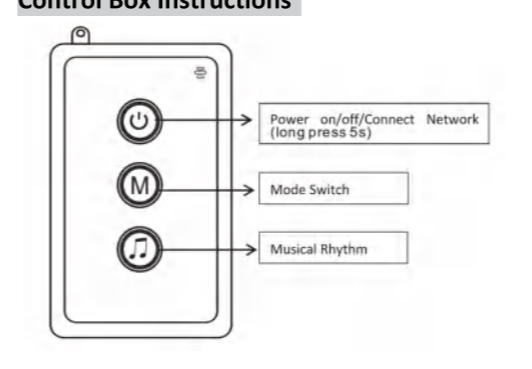
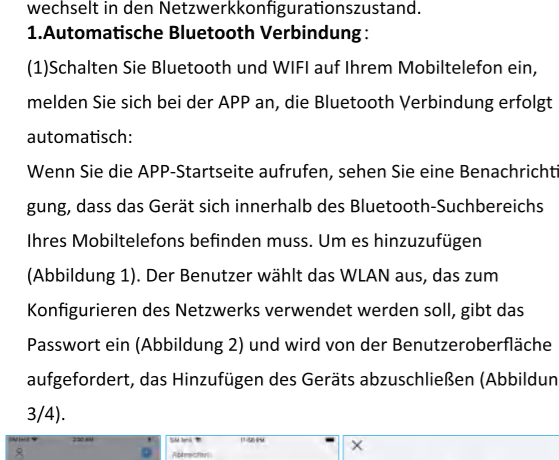
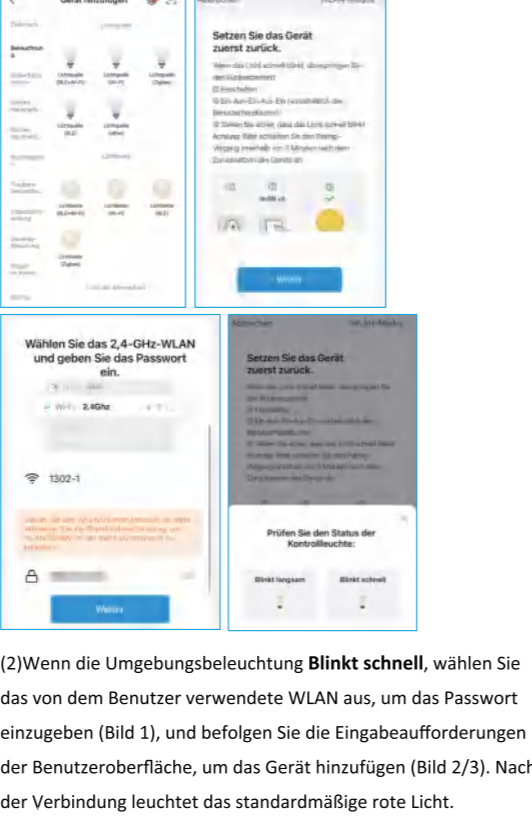
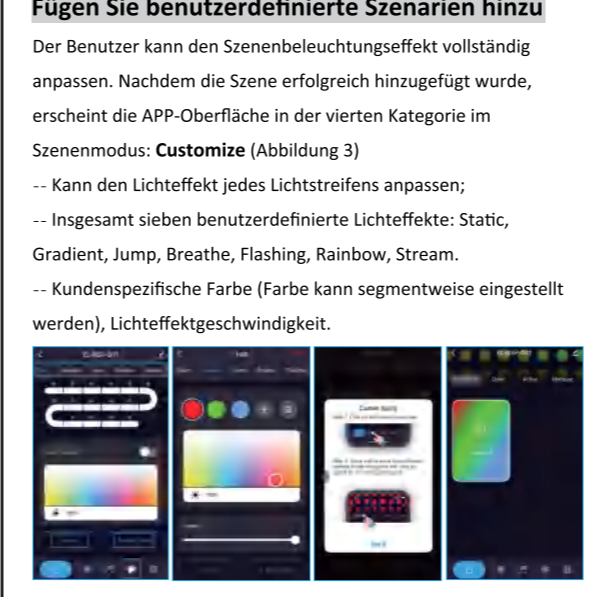
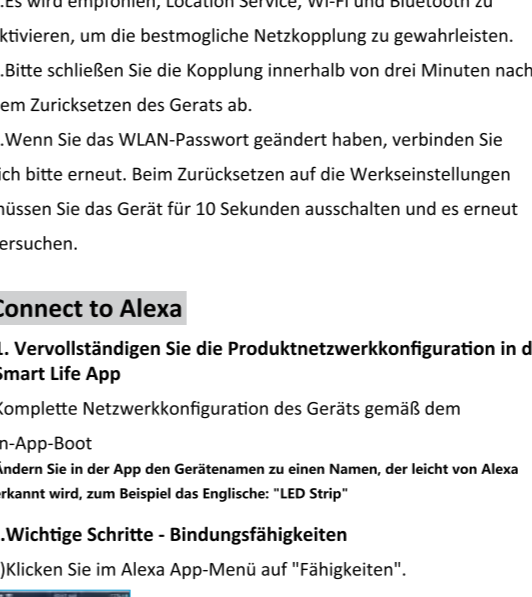
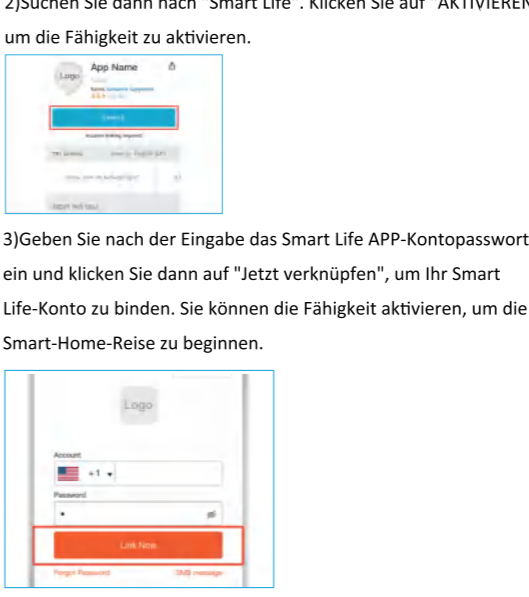
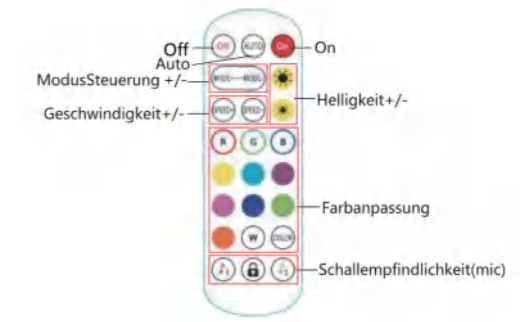
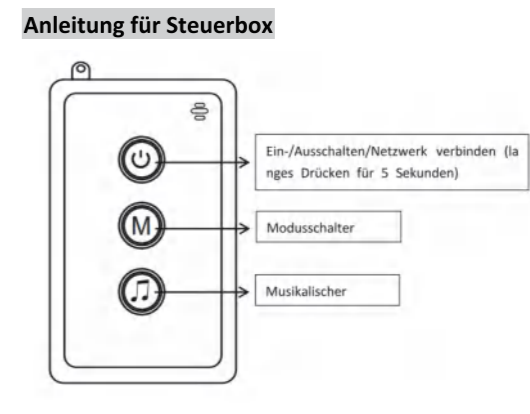





<p style="text-align: center;"><b>Neon RGBIC Rope Light</b> <b>User Manual</b></p> <p style="text-align: center;">Model:EL-BSP-001</p>	<p style="text-align: center;"><b>Contents</b></p> <p>English ----- 01-12 Deutsch ----- 13-25</p>	<p style="text-align: center;"><b>Safety Instructions</b></p> <p>Read and follow all safety instructions in this manual: (1) Avoid minefields, strong magnetic fields, and high-voltage areas during installation. (2) Ensure that the wiring is correct and firm to avoid accidents such as short circuit damage to components and burnout of the controller. (3) Please check whether the input power supply of the controller (must be matched according to the power supply voltage of the controller) meets the product requirements. (4) Any problem, please do not repair it without permission, please contact the seller.</p> <p style="text-align: center;"><b>Product List</b></p> <p>Neon Rope Light *1 Remote control*1 Control box*1 Adapter (24V) *1 Fixer *8 Screw *10 Snap screw plug *10 Double-sided sponge glue *20 User Manual *1</p>	<p style="text-align: center;"><b>Smart Life APP Download</b></p>  <p>1. Register an account and choose your country. 2. Connect your phone to WiFi (Only 2.4GHz)/Open the data network/Turn on the phone's Bluetooth.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Networking Method</b></p> <p>-- Device name: EL-BSP-001 -- Turn on device, long press the <b>Control Box</b> button S6, the floor lamp flashes red, the device enters the network configuration state.</p> <p style="text-align: center;"><b>1. Automatic Networking:</b> (1) Turn on the phone's Bluetooth &amp; WiFi, Login Smart Life APP: Pop up the reminder of adding devices within the Bluetooth search range of the mobile phone (Figure 1). Enter your WiFi account and password (Figure 2). Complete the device addition (Figure 3/4).</p>	<p>(2) When no add reminder pops up, Enter the add interface through <b>[Add Device]</b> in the middle of the screen or [x] on the upper right of the screen. At this time, the Bluetooth search continues to work, and the search status is displayed on the top of the screen. After searching for the product to be added, click the product icon (Figure 5), and follow the prompts to complete the addition.</p> <p style="text-align: center;"><b>2. Connect your phone to WiFi, manual networking:</b> (1) Select the <b>Strip Lights (BLE+Wi-Fi)</b> in the <b>Lighting</b> category (Figure 1), select Next (Figure 2) to enter the 2.4G network selection interface (Figure 3) At this time, the light strip status selection (<b>Blink Slowly/ Blink Quickly</b>) interface (Figure 4).</p>	<p>(3) When the light bar <b>Blink Quickly</b>, enter WiFi account and password (Figure 1), and follow the interface operation prompts to complete the device addition (Figure 2/3). After the network distribution is successful, the default red light will be on.</p> <p style="text-align: center;"><b>Add Custom Scenarios</b></p> <p>The user can completely customize the scene lighting effect. After the scene is successfully added, the interface will appear in the fourth category (<b>Customize</b>) in the scene mode:</p>	<p style="text-align: center;"><b>"Smart Life" App Herunterladen</b></p> <p>Lesen und befolgen Sie alle Sicherheitshinweise in diesem Handbuch: (1) Vermeiden Sie während der Installation Minenfelder, starke Magnetfelder, und Hochspannungsbereiche. (2) Stellen Sie sicher, dass die Verkabelung korrekt und fest ist, um Unfälle wie Kurzschlusschäden an Komponenten und Durchbrennen des Controllers zu vermeiden. (3) Bitte überprüfen Sie, ob die Eingangsstromversorgung des Controllers (muss entsprechend der Versorgungsspannung des Controllers angepasst werden) den Produktanforderungen entspricht. (4) Wenn es ein Problem gibt, reparieren Sie es bitte nicht ohne Erlaubnis. Im Zweifel wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.</p> <p style="text-align: center;"><b>Produktliste</b></p> <p>Neno LED Streifen *1 Fernbedienung*1 Steuerungsbox*1 Netzadapter (24V) *1 Befestigungsklemme*8 Schrauben*10 Dübel*10 3M Klebeband *20 Benutzerhandbuch *1</p>
<p>-- Can customize the lighting effect of each light bar. -- A total of seven custom lighting effects: Static, Gradient, Jump, Breathe, Flashing, Rainbow, Stream. -- Customized color (color can be set by segment), lighting effect speed.</p>  <p style="text-align: center;"><b>NOTE</b></p> <p>1. Confirm the home router Wi-Fi signal type because a 2.4 GHz Wi-Fi is required to add a device. 2. Wrong password is the main reason why pairing fails. Please check your password and try again. 3. To ensure successful pairing, we suggest you enabling the following access, such as location, Wi-Fi, Bluetooth etc. 4. Please complete the pairing within three minutes after the device is reset. 5. If you changed the WiFi password, please reconnect. When restoring to factory settings, you must turn off the device for 10S and try again.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Alexa Connect</b></p> <p><b>1. Complete product networking configuration in the Smart Life App</b> Complete the device's networking configuration according to the prompts in the App. <b>Note:</b> In the App, change the name of the device to an easily identifiable name such as Alexa; names are usually in English, such as "led strip".</p> <p style="text-align: center;"><b>2. Key step - link Skill</b></p> <p>1) Tap on "Skills" in the Alexa app menu. 2) Then search for "Smart Life". Tap "Enable" to enable the Skill.</p>	<p>3) Enter the Smart Life APP account and password, then tap "Link Now" to link your Smart Life account to enable the Skill. Now you can start your smart home journey.</p>  <p style="text-align: center;"><b>3. Common commands</b></p> <p>Control the device via voice commands Now you can control your smart device with Echo. You can control your device (such as your led strip) with the following commands: Alexa, turn on the light. Alexa, turn off the light.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Remote Control Instructions</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Control Box Instructions</b></p> 	<p style="text-align: center;"><b>Installation Steps</b></p> <p><b>Method 1:</b> (1) Select the hardware fixing buckle and double-sided sponge glue to fix it on the plane) A. Wipe the surface to ensure it is clean and dry. B. Peel off the protective film on the tape, stick the strip on and press over it firmly. C. Clip the light bar on the fixed card buckle, with the light-emitting side facing up, tear off the double-sided sponge film paper, and paste it on a smooth surface. D. Turn on the light bar and start using it.</p> <p><b>Method 2:</b> (2) Select the hardware fixing buckle and the buckle screw to fix it on the plane A. Wipe the surface to ensure it is clean and dry. B. After punching holes in the plane, insert the snap screw rubber plug, then insert the snap screw into the hole in the middle of the hardware fixing clip, and tighten the screw to fix the clip. C. Clip the light bar on the fixing clip on the plane, with the light-emitting side facing up. D. Turn on the light bar and start using it.</p> <p>Note: The light bar has 12 metal scissor positions per meter (the transparent part in the middle of the light bar can clearly see the golden scissors position). When cutting, it must be cut at the scissors position. Can be plugged in (cut out the unused part and it isn't continue to use)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Product Specifications</b></p> <p>Model: EL-BSP-001 LED Type: S050RGBIC</p> <p>Output Voltage: AC85V-265V Control Distance: within 5-10 meters Working Temperature: 20C~+85C Beam Angle: 270° Light bar size: 3000mm*1800mm*9mm Package size: 23.5*21*4.8CM</p> <p style="text-align: center;"><b>Troubleshooting</b></p> <p>-- Remote control cannot be used. Remove the plastic foil from the remote control. -- Unable to download Smart Life APP. Mobile APP supports ios 10.0 or higher, Android requires Android 4.4 or higher. -- Issue problems in using the Smart Life App. Open Smart Life APP, tap <b>[Me]-[FAQ &amp; Feedback]</b> - <b>[Consult]</b>, you also can put forward your suggestions and problems, so that we can upgrade the software and better serve our customers.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Sicherheitshinweise</b></p> <p>Lesen und befolgen Sie alle Sicherheitshinweise in diesem Handbuch: (1) Vermeiden Sie während der Installation Minenfelder, starke Magnetfelder, und Hochspannungsbereiche. (2) Stellen Sie sicher, dass die Verkabelung korrekt und fest ist, um Unfälle wie Kurzschlusschäden an Komponenten und Durchbrennen des Controllers zu vermeiden. (3) Bitte überprüfen Sie, ob die Eingangsstromversorgung des Controllers (muss entsprechend der Versorgungsspannung des Controllers angepasst werden) den Produktanforderungen entspricht. (4) Wenn es ein Problem gibt, reparieren Sie es bitte nicht ohne Erlaubnis. Im Zweifel wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.</p> <p style="text-align: center;"><b>Produktliste</b></p> <p>Neno LED Streifen *1 Fernbedienung*1 Steuerungsbox*1 Netzadapter (24V) *1 Befestigungsklemme*8 Schrauben*10 Dübel*10 3M Klebeband *20 Benutzerhandbuch *1</p>	<p style="text-align: center;"><b>"Smart Life" App Herunterladen</b></p> <p>Lesen und befolgen Sie alle Sicherheitshinweise in diesem Handbuch: (1) Vermeiden Sie während der Installation Minenfelder, starke Magnetfelder, und Hochspannungsbereiche. (2) Stellen Sie sicher, dass die Verkabelung korrekt und fest ist, um Unfälle wie Kurzschlusschäden an Komponenten und Durchbrennen des Controllers zu vermeiden. (3) Bitte überprüfen Sie, ob die Eingangsstromversorgung des Controllers (muss entsprechend der Versorgungsspannung des Controllers angepasst werden) den Produktanforderungen entspricht. (4) Wenn es ein Problem gibt, reparieren Sie es bitte nicht ohne Erlaubnis. Im Zweifel wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.</p> <p style="text-align: center;"><b>Produktliste</b></p> <p>Neno LED Streifen *1 Fernbedienung*1 Steuerungsbox*1 Netzadapter (24V) *1 Befestigungsklemme*8 Schrauben*10 Dübel*10 3M Klebeband *20 Benutzerhandbuch *1</p>
<p style="text-align: center;"><b>Verbindungsmethoden</b></p> <p>-- Geräte name: EL-BSP-001 -- Gerät einschalten, Drücken Sie lange die " " Taste des Stromkastens 5 Sekunden lang, die LED Strip blinkt rot, das Gerät wechselt in den Netzwerkkonfigurationszustand.</p> <p style="text-align: center;"><b>1. Automatische Bluetooth Verbindung:</b> 1) Schalten Sie Bluetooth und WiFi auf Ihrem Mobiltelefon ein, melden Sie sich bei der APP an, die Bluetooth Verbindung erfolgt automatisch: Wenn Sie die APP-Startseite aufrufen, sehen Sie eine Benachrichtigung, dass das Gerät sich innerhalb des Bluetooth-Suchbereichs Ihres Mobiltelefons befinden muss. Um es hinzuzufügen (Abbildung 1). Der Benutzer wählt das WLAN aus, das zum Konfigurieren des Netzwerks verwendet werden soll, gibt das Passwort ein (Abbildung 2) und wird von der Benutzeroberfläche aufgefordert, das Hinzufügen des Geräts abzuschließen (Abbildung 3/4).</p> 	<p>(2) Wenn nach dem Aufrufen der APP-Homepage kein Pop-up-Fenster zum Hinzufügen einer Erinnerung angezeigt wird, rufen Sie die Hinzufügen-Oberfläche über <b>[Gerät hinzufügen]</b> in der Mitte des Bildschirms oder das [x] in der oberen rechten Ecke des Bildschirms auf. Zu diesem Zeitpunkt funktioniert die Bluetooth-Suche weiterhin und der Suchstatus wird oben auf dem Bildschirm angezeigt. Nachdem Sie nach dem hinzuzufügenden Produkt gesucht haben, klicken Sie auf das Produktsymbol (Abbildung 5) und befolgen Sie die Eingabeaufforderungen der Benutzeroberfläche, um das Hinzufügen abzuschließen.</p> <p style="text-align: center;"><b>2. Schalten Sie das WLAN des Mobiltelefons ein, um die Verbindung manuell herzustellen:</b> (1) Wählen Sie die <b>Lichtleiste (BLE+Wi-Fi)</b> in der <b>Beleuchtung</b> (Abbildung 1), wählen Sie Weiter (Abbildung 2), um die 2,4-G-Netzwerkswahlansicht aufzurufen (Abbildung 3). Anschließend wird die Statusauswahl des Lichtstreifens angezeigt (<b>Blinkt langsam/ Blinkt schnell</b>) Schnittstelle (Abbildung 4).</p>	<p>(3) Wenn der Lichtstreifen <b>Blinkt langsam</b>, wählen Sie das vom Benutzer für die Netzwerkkonfiguration verwendete WLAN aus und geben Sie anschließend das Passwort ein (Abbildung 1), um die Seite des AP-Hotspot-Konfigurationsnetzwerks aufzurufen (Abbildung 2). Klicken Sie hier, um zu den Einstellungen des mobilen Netzwerks zu versetzen (Bild 3), wählen Sie den SmartLife-XXXX-Hotspot aus und kehren Sie zu der Smart Life-APP zurück, indem Sie darauf warten, dass die APP die Netzwerkkonfiguration automatisch abschließt.</p> 	<p>(2) Wenn die Umgebungsbeleuchtung <b>Blinkt schnell</b>, wählen Sie das von dem Benutzer verwendete WLAN aus, um das Passwort einzugeben (Bild 1), und befolgen Sie die Eingabeaufforderungen der Benutzeroberfläche, um das Gerät hinzuzufügen (Bild 2/3). Nach der Verbindung leuchtet das standardmäßige rote Licht.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Fügen Sie benutzerdefinierte Szenarien hinzu</b></p> <p>Der Benutzer kann den Szenenbeleuchtungseffekt vollständig anpassen. Nachdem die Szene erfolgreich hinzugefügt wurde, erscheint die APP-Oberfläche in der vierten Kategorie im Szenenmodus: <b>Customize</b> (Abbildung 3) -- Kann den Lichteffect jedes Lichtstreifens anpassen; -- Insgesamt sieben benutzerdefinierte Lichteffecte: Static, Gradient, Jump, Breathe, Flashing, Rainbow, Stream. -- Kundenspezifische Farbe (Farbe kann segmentweise eingestellt werden), Lichteffectgeschwindigkeit.</p>  <p style="text-align: center;"><b>Wichtige Hinweise</b></p> <p>1. Überprüfen Sie den WLAN-Signaltyp des Heim-Routers, da zum Hinzufügen eines Geräts ein 2,4-GHz-WLAN erforderlich ist. 2. Ein falsches Passwort ist eine häufige Ursache für Netzpaarung Fehler. Bestätigen Sie das Passwort, bevor Sie das Netzpaarung durchführen.</p>	<p>3. Es wird empfohlen, Location Service, Wi-Fi und Bluetooth zu aktivieren, um die bestmögliche Netzpaarung zu gewährleisten. 4. Bitte schließen Sie die Kopplung innerhalb von drei Minuten nach dem Zurücksetzen des Geräts ab. 5. Wenn Sie das WLAN-Passwort geändert haben, verbinden Sie sich bitte erneut. Beim Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen müssen Sie das Gerät für 10 Sekunden ausschalten und es erneut versuchen.</p> <p style="text-align: center;"><b>Connect to Alexa</b></p> <p>1. <b>Vervollständigen Sie die Produktnetzwerkkonfiguration in der Smart Life App</b> Komplette Netzwerkkonfiguration des Geräts gemäß dem In-App-Boot Ändern Sie in der App den Gerätenamen zu einem Namen, der leicht von Alexa erkannt wird, zum Beispiel "die Leuchte" "LED Strip". 2. <b>Wichtige Schritte - Bindungsfähigkeiten</b> 1) Klicken Sie im Alexa App-Menü auf "Fähigkeiten".</p> 	<p>2) Suchen Sie dann nach "Smart Life". Klicken Sie auf "AKTIVIEREN", um die Fähigkeit zu aktivieren.</p> <p>3) Geben Sie nach der Eingabe des Smart Life APP-Kontopassworts ein und klicken Sie dann auf "Jetzt verknüpfen", um Ihr Smart Life-Konto zu binden. Sie können die Fähigkeit aktivieren, um die Smart-Home-Reise zu beginnen.</p>  <p style="text-align: center;"><b>3. Allgemeine Kontrollwörter</b></p> <p>Sprachsteuerung Gerät Jett können Sie Ihr Smart-Gerät mit Echo steuern. Sie können Ihr Gerät mit den folgenden Befehlen steuern (z. B. floor lamp): Alexa, turn on floor lamp. Alexa, turn off floor lamp.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Tasten der Fernbedienung</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Anleitung für Steuerbox</b></p> 
<p style="text-align: center;"><b>Montage des LED-Streifens</b></p> <p style="text-align: center;"><b>1. Vorbereitung für die Montage</b></p> <p>1) Überprüfen Sie beim Öffnen der Verpackung, ob alle unter Packliste aufgeführten Artikel enthalten sind 2) Schließen Sie das Gerät an eine Stromquelle an, und überprüfen Sie, ob die Kontrollleuchte einwandfrei leuchtet 3) Testen Sie, ob Sie sich mit der CozLife APP verbinden können.</p> <p style="text-align: center;"><b>Montage des Lichtstreifens</b></p> <p style="text-align: center;"><b>2. Montageanleitung</b></p> <p>Legen Sie die Metall-Befestigungsklemmen und doppelseitigen Klebeband auf die Oberfläche. A. Breiten Sie einen trockenen Lappen vor und wischen Sie die zu installierende Oberfläche ab. B. Reißen Sie die Folie des doppelseitigen Klebebandes ab, kleben Sie es auf die Metallbefestigungsklemme und drücken Sie es fest. C. Befestigen Sie die LED-Streifen mit der LED-Seite nach oben an der Befestigungsklemme, reißen Sie das doppelseitige Klebeband ab und kleben Sie es auf eine glatte Oberfläche. D. Schalten Sie den LED-Streifen ein, um ihn zu benutzen.</p> <p>Wählen Sie Metall-Befestigungsklemmen und Schrauben zur Befestigung an der Montageoberfläche aus.) A. Erhitzen Sie einen trockenen Lappen vor und wischen Sie die zu installierende Wandoberfläche ab.</p>	<p>B. Nachdem Sie Löcher in die Wand gebohrt haben, setzen Sie die Dübel ein, führen Sie dann die Schraube in durch das mittlere Loch der Befestigungsklemme ein und ziehen Sie die Schraube fest, um die Befestigung abzuschließen. C. Rasten Sie die Lichtleiste mit der Beleuchtungsseite nach oben auf die Befestigungsklemme auf der ebenen Fläche ein. D. Schalten Sie den LED-Streifen ein, um ihn zu benutzen.</p> <p>Hinweis: Der LED-Streifen hat 12 Schrittmarkierungen aus Metallpunkten pro Meter (der transparente Teil in der Mitte des Lichtstreifens kann die goldene Schrittmarkierung deutlich sehen), schließen Sie anschließend den Strom an, um den Lichtstreifen zu benutzen, schneiden Sie bitte stets an der Schrittmarkierung ab (den abgeschnittenen Teil kann nicht weiter verwendet werden)</p> <p style="text-align: center;"><b>Spezifikationen</b></p> <p>Modell: EL-BSP-001 LED-Typ: S050RGBIC</p> <p>Ausgangsspannung: AC85V-265V Kontrollabstand: Innerhalb von 5-10 Metern Arbeits temperatur: 20 ° C ~ + 85 ° C Abstrahlwinkel: 270°</p>	<p>Lichtleistungsgröße: 3000 mm * 1800 mm * 9 mm Paketgröße: 23.5*21*4.8CM</p> <p style="text-align: center;"><b>Fehlerbehebung</b></p> <p>-- Die Fernbedienung funktioniert nicht. Sie müssen die Plastikfolie aus der Batterieabdeckung entfernen. -- Die App Smart Life kann nicht heruntergeladen werden. Mobile APP unterstützt ios 10.0 oder höher, Android erfordert Android 4.4 oder höher. -- Auftretene Probleme bei der Verwendung der Smart Life APP. Sie finden die Antwort unter <b>[Hilfe und Feedback]</b> <b>[Anwendung]</b>: <b>[Intelligenter Lautsprecher]</b> in der App. Sie können uns auch direkt anschreiben, damit wir die Software aktualisieren und eine bessere Dienstleistung für unsere Kunden anbieten können.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Warranty</b></p> <p>The warranty period of this product is six months. During the warranty period, if it is not artificially damaged, we will replace it or refund it. Just contact us by Email or Facebook, we will be here to serve you. We try our best to ensure that your products are of excellent quality and meet the highest standards. You can expect every product to have outstanding quality and durability.</p> <p style="text-align: center;"><b>Important:</b></p> <p>You may be asked to provide proof of purchase, such as a screenshot of the order number or order details. If you can attach a video or photo to describe the problem, we would appreciate it.</p> <p style="text-align: center;"><a href="mailto:Hopetfriend123@outlook.com">Hopetfriend123@outlook.com</a></p> 	<p style="text-align: center;"><b>For FAQ and more information, pls contact: Hopetfriend123@outlook.com</b></p>  <p>If you have any question after receiving the products, please contact our customer service, we will reply to you within 24 hours.</p> <p><b>Manufacturer: SHENZHEN DONGFANG DOPPEL TECHNOLOGY CO., LTD</b> Address: Zone A, 4th Floor, Building 6, No. 4 Industrial Zone, Xixun Community, Gongming Street, Guangming New District, Shenzhen</p> 			

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment