



**User Manual**  
Smart TV Light bars  
STL801

**Contents**

Introduction ..... P02

What's in the box? ..... P02

Specifications ..... P03

Overview ..... P03

Installation ..... P04-P05

Reset the light ..... P06-P07

Control the light ..... P06-P07

Voice Control ..... P08

By "Lytmi Station" Desktop APP ..... P08

Notice ..... P08

Troubleshooting ..... P09

Customer Service ..... P10

**Introduction**

- Immersive lighting synchronization

- Numerous scenes modes with RGB lighting

- Flexible & Friendly installation: Standing / Back Sticking

- Adjustable Color temperature: 2700K-6500K White warm light with adjustable color temperature \*Adjust in PC Software & APP

- Multiple control methods: Support APP and "Lytmi Station" Desktop APP

- Smart Calibration: Select the position you want to sync with the screen via the APP.

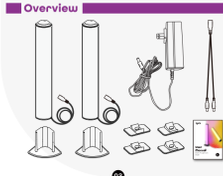
**Who's in the box?**

Light Bar	2
Adapter	1
DC Connector Cable	1
Fixing Brackets	4
Holder	2
Stickers	4
User Manual	1

**Specifications**

Brand	Lytmi
Model	STL801
LED Color	RGBCW
LED Color Temperature	2700K-6500K
Max Voltage	DC12V
Max Current	3A
Working Temperature	0°C-40°C
Light Bar Dimension	46mm*35mm*350mm (L*W*H)

**Overview**



**Installation**

**1.2 ways for Light Bars Position**

A. Use the holder to fix the light bar, then place it wherever you want.



B. There are 2 types of fixing brackets to dip the light bar on the wall or the back of the TV.



**3. Power on and light up.**

**Reset the light**

1. Remove the device from the APP manually. Tap in the "Smart TV light bar", and remove it.
2. Turn the device ON-OFF-ON-OFF-ON until the light bars or breathe. (Each time ON should be in 2-5s)

**Control the light:**

**1. By the APP**

- 1.1. Download Lytmi APP.
- 1.2. Make sure your WiFi is under 2.4GHz; Turn on Bluetooth and GPS/Location on your phone.
- 1.3. On the APP, register and log in. The APP will detect the "Smart TV light bar" automatically. Tap and add it.

1.4. Tap setting -> Synchronization to customize the sync mode (Neo HDMI 2.0 sync box standard edition or Lytmi Station Desktop APP required)



1.5. Tap Scene to select/change the mode and enjoy!



**Voice Control**

Support Voice Assistant like Alexa, Google Assistant and Smart Things.



**By "Lytmi Station" Desktop APP**

Download the software on our official website: <https://lytmi.com/> (Only supports Windows above)

**Notice**

The sync mode requires Neo HDMI2.0 sync box standard edition or PC Screen Strip Light; It also requires HDMI Sync Box or Lytmi Station Desktop APP in the same WiFi router.

**Troubleshooting**

1. Cannot connect with Lytmi APP
  1. Make sure the light is well connected and powered on.
  2. Make sure the Bluetooth, GPS is on and your WiFi is under 2.4GHz.
  3. Make sure the distance between the controller and the phone less than 1 meter while connecting.
  4. Re-power on the strip and re-turn the Bluetooth in your phone to try again.
2. Cannot use the sync mode.
 

Please make sure you have Neo HDMI2.0 sync box standard edition or PC Screen Strip Light; Desktop APP for the sync mode.
3. The lights do not work.
 

Full out each connection part, re-connect and re-power them.

If you have any problem about the item or something is unfounded in the package, feel free to contact us.  
**Our email: support@lytmi.com**

**Customer Service**

- Warranty: 12-Month Limited Warranty
- Support: Lifetime Technical Support
- Email: support@lytmi.com
- Official website: www.lytmi.com
- Facebook@lytmi
- YouTube@lytmi
- TikTok@lytmi
- Instagram@lytmiofficial

Download the "Lytmi Station" Desktop APP on lytmi official website: <https://lytmi.com/>

The "Lytmi Station" Desktop APP only support Windows above

**Benutzer Handbuch**  
Smart TV Lichtleisten  
Inhalt

Einführung ..... P12

Was ist in der Box? ..... P12

Spezifikationen ..... P13

Übersicht ..... P13

Installation ..... P14-P15

Licht zurücksetzen ..... P16

Steuerung Lichts ..... P16-P17

Sprachsteuerung ..... P18

Mit der Lytmi Station Desktop APP ..... P18

Hinweise ..... P19

Troubleshooting ..... P19

Kundenbetreuung ..... P20

**Introduction**

- Immersive Lichtsynchronisation

- Zahlreiche Szenenmodi mit RGB-Beleuchtung

- Flexible & freundliche Installation: Stehend / Klebend

- Einstellbare Farbtemperatur: 2700K-6500K weisses warmes Licht mit einstellbarer Farbtemperatur \*Einstellbar in PC-Software & APP

- Mehrere Steuerungsmethoden: Unterstützung von APP und "Lytmi Station" Desktop APP

- Intelligente Kalibrierung: Wählen Sie die Position, die Sie über die APP mit dem Bildschirm synchronisieren möchten

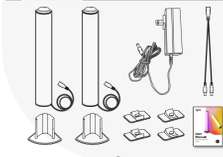
**Was ist in der Box?**

Lichtleiste	2
Adapter	1
DC-Anschlusskabel	1
Beleuchtungsklemmen	4
Halterung	2
Sticker	4
Benutzer Handbuch	1

**Spezifikationen**

Marke	Lytmi
Modell	STL801
LED Farbe	RGBCW
LED Farbtemperatur	2700K-6500K
Maximale Spannung	DC12V
Maximaler Strom	3A
Betriebstemperatur	0°C-40°C
Lichtleiste Abmessung	46mm*35mm*350mm (L*W*H)

**Übersicht**



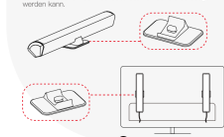
**Installation**

**1.2 Wege zur Lichtleiste Position**

A. Verwenden Sie die Halterung, um den Lichtleisten zu befestigen, und platzieren Sie ihn dann dort, wo Sie wollen.



B. Es gibt 2 Arten von Halterungen, mit denen die Lichtleiste an der Wand oder an der Rückseite des Fernsehers befestigt werden kann.



**3. Einschalten und leuchten**

**Licht zurücksetzen**

1. Entfernen Sie das Gerät manuell aus der APP. Tippen Sie auf die "Smart-TV-Lichtleiste", und entfernen Sie sie.
2. Schalten Sie das Gerät EIN-AUS-EIN-AUS-EIN, bis das Licht blinkt oder abstrahlt (Jedes Mal EIN sollte in 2-5s sein).
3. In der APP, registrieren Sie sich und melden Sie sich an. Die APP erkennt die "SMART TV-Lichtleiste" automatisch. Tippen Sie darauf und fügen Sie sie hinzu.

**Steuerung Lichts**

**1. Über die APP**

- 1.1. Lytmi APP herunterladen.
- 1.2. Vergewissern Sie sich, dass Ihr WiFi unter 2.4 GHz liegt, aktivieren Sie Bluetooth und GPS/Ortung auf Ihrem Handy.
- 1.3. In der APP, registrieren Sie sich und melden Sie sich an. Die APP erkennt die "SMART TV-Lichtleiste" automatisch. Tippen Sie darauf und fügen Sie sie hinzu.

1.4. Tippen Sie auf "Szenen", um den Lichtmodus auszuwählen/zu ändern und zu genießen!



1.5. Tippen Sie auf "Einstellungen", um die Synchronisierungsmode anzupassen (Neo HDMI 2.0 sync box standard edition oder Lytmi Station Desktop APP erforderlich)



**Sprachsteuerung**

Unterstützt Sprachassistenten wie Alexa, Google Assistant und smarte Dinge.



**Mit der Lytmi Station Desktop APP**

Laden Sie die Software auf unserer offiziellen Website herunter: <https://lytmi.com/> (unterstützt nur Windows und höher)

**Hinweise**

Der Synchronisierungsmodus erfordert die Neo HDMI2.0 Sync Box Standard Edition oder den PC-Bildschirm Strip Light; außerdem ist die HDMI Sync Box oder die Lytmi Station Desktop APP im selben WiFi-Routen erforderlich.

**Troubleshooting**

1. Verbindung mit Lytmi APP nicht möglich
  1. Stellen Sie sicher, dass die Leuchte richtig angeschlossen und eingeschaltet ist.
  2. Vergewissern Sie sich, dass Bluetooth und GPS eingeschaltet sind und Ihr WiFi unter 2.4 GHz liegt.
  3. Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen dem Controller und dem Telefon weniger als 1 Meter beträgt, während Sie die Verbindung herstellen.
  4. Schalten Sie die Leuchte wieder ein und aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion in Ihrem Telefon erneut zu try again.
2. Der Sync-Modus kann nicht verwendet werden
 

Bitte vergewissern Sie sich, dass Sie die Neo HDMI2.0 Sync Box Standard Edition oder die Lytmi Station Desktop APP für den Sync-Modus haben.
3. Die Lichtleiste funktionieren nicht
 

Ziehen Sie jedes Verbindungsteil heraus, schließen Sie es wieder an und schalten Sie es wieder an.

Wenn Sie irgendein Problem mit dem Artikel haben oder etwas im Paket fehlt, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren.  
**Unser E-Mail: support@lytmi.com**

**Kundenbetreuung**

- Garantie: 12-monatige beschränkte Garantie
- Unterstützung: Lebenslanger technischer Support
- Email: support@lytmi.com
- Offizielle Website: www.lytmi.com
- Facebook@lytmi
- YouTube@lytmi
- TikTok@lytmi
- Instagram@lytmiofficial

Laden Sie die "Lytmi Station" Desktop APP auf der offiziellen Lytmi Website herunter: <https://lytmi.com/>

Die "Lytmi Station" Desktop APP unterstützt nur Windows und höher

**Manuel d'utilisation**  
Barres lumineuses Smart TV  
Sommaire

Introduction ..... P22

Contenu du package ..... P22

Caractéristiques ..... P23

Présentation générale ..... P23

Installation ..... P24-P25

Réinitialiser la lumière ..... P26

Contrôle de la lumière ..... P26-P27

Commande vocale ..... P28

Par l'APP de bureau "Lytmi Station" ..... P28

Remarque ..... P28

Dépannage ..... P29

Service client ..... P30

**Introduction**

- Synchronisation de l'éclairage immersif

- Plusieurs modes de fonctionnement avec éclairage RVB

- Installation simple et sécurisée - Pose sur pied / Collage arrière

- Température de couleur réglable - Lumière blanche chaude de 2700K-6500K avec température de couleur réglable \*Réglable dans le logiciel PC & APP

- Méthodes de contrôle multiples: Support APP et APP de bureau "Lytmi Station"

- Calibration intégrée: Sélectionnez la position que vous souhaitez synchroniser avec l'écran via l'application.

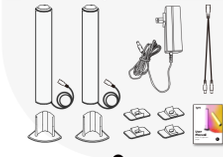
**Contenu du package**

Barre lumineuse	2
Adaptateur	1
Câble de connexion DC	1
Supports de montage	4
Supports	2
Autocollants	4
Manuel de l'utilisateur	1

**Caractéristiques**

Marque	Lytmi
Modèle	STL801
Couleur de la LED	RGBCW
Température de couleur des LED	2700K-6500K
Tension maximale	DC12V
Courant maximum	3A
Température de fonctionnement	0°C-40°C
Dimension de la barre lumineuse	46*35*350mm (L*W*H)

**Présentation générale**



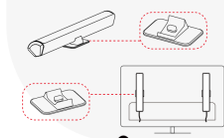
**Installation**

**1.2 Possibilités de position des barres lumineuses**

A. Utilisez un support pour fixer la barre lumineuse, puis placez-la où vous voulez.



B. Il existe 2 types de supports de fixation pour accrocher la barre lumineuse au mur ou à l'arrière du téléviseur.



**3. Mise sous tension et éclairage**

**Réinitialiser la lumière**

1. Retirez l'appareil de l'APP manuellement. Tapez sur la "Barre lumineuse" de la Smart TV, et retirez-la.
2. Mettez l'appareil en marche (ON-OFF-ON-OFF-ON) jusqu'à ce que la lumière clignote ou se réinitialise (chaque fois que vous faites marche, cela doit prendre 2 à 5 secondes).
3. Ouvrez l'APP, enregistrez-vous et connectez-vous. L'APP détectera automatiquement la "Barre lumineuse SMART TV". Tapez dessus et ajoutez-la.

**Contrôle de la lumière**

**1. Par l'APP**

- 1.1. Téléchargez l'APP Lytmi.
- 1.2. Assurez-vous que votre WiFi est inférieur à 2.4GHz; activez le Bluetooth et GPS/Localisation sur votre téléphone.
- 1.3. Ouvrez l'APP, enregistrez-vous et connectez-vous. L'APP détectera automatiquement la "Barre lumineuse SMART TV". Tapez dessus et ajoutez-la.

1.4. Appuyez sur paramètres -> Synchronisation pour personnaliser le mode de synchronisation (boîte de synchronisation Neo HDMI 2.0 édition standard ou Lytmi Station Desktop APP requis)



1.5. Appuyez sur Scène pour sélectionner/changer le mode de lumière et profiter-en!



**Commande vocale**

Prenez en charge de l'assistance vocale comme Alexa, Google Assistant et les objets électroniques.



**Par l'APP de bureau "Lytmi Station"**

Laden Sie die Software auf unserer offiziellen Website herunter: <https://lytmi.com/> (unterstützt nur Windows und höher)

**Remarque**

Le mode de synchronisation nécessite la boîte de synchronisation Neo HDMI2.0 édition standard ou l'écran du PC Strip Light; il nécessite également le boîtier de synchronisation HDMI ou l'application Lytmi Station Desktop APP dans le même routeur WiFi.

**Dépannage**

1. Impossible de se connecter à l'APP Lytmi
  1. Assurez-vous que la lampe soit bien connectée et allumée.
  2. Assurez-vous que le Bluetooth et le GPS soient activés et que votre WiFi soit à la fréquence 2.4GHz.
  3. Assurez-vous que la distance entre le contrôleur et le téléphone soit inférieure à 1 mètre lors de la connexion.
  4. Réinitialisez la bande sous tension et réactivez le Bluetooth dans votre téléphone pour réessayer.
2. Impossible d'utiliser le mode de synchronisation
 

Veuillez-vous assurer que vous disposez de l'édition standard du boîtier de synchronisation Neo HDMI2.0 ou de la station de bureau de l'APP Lytmi pour le mode de synchronisation.
3. Les bandes lumineuses ne fonctionnent pas
 

Retirez chaque partie de connexion, reconnectez-la et réinitialisez-la sous tension.

Si vous avez un quelconque problème concernant l'article ou si quelque chose manque dans le colis, n'hésitez pas à nous contacter.  
**Notre email: support@lytmi.com**

**Service client**

- Garantie - Garantie de 12 mois maximum
- Support technique - Une assistance technique permanente
- Email: support@lytmi.com
- Site officiel: www.lytmi.com
- Facebook@lytmi
- YouTube@lytmi
- TikTok@lytmi
- Instagram@lytmiofficial

Téléchargez l'application de bureau "Lytmi Station" sur le site officiel de Lytmi: <https://lytmi.com/>

L'application de bureau "Lytmi Station" est compatible uniquement avec Windows et Linux.

**Manuale Utente**  
Barre luminose Smart TV  
Contenuti

Introduzione ..... P32

Cosa c'è nella scatola? ..... P32

Specifiche ..... P33

Panoramica ..... P33

Installazione ..... P34-P35

Reimposta la luce ..... P36

Controllo la luce ..... P36-P37

Con l'APP desktop "Stazione Lytmi" ..... P38

Avviso ..... P38

Risoluzione dei problemi ..... P39

Assistenza clienti ..... P40

**Introduzione**

- Sincronizzazione dell'illuminazione immersiva

- Numerose modalità scene con illuminazione RGB

- Installazione flessibile e amichevole: in pied / incollata sul retro

- Temperatura colore regolabile: Luce bianca calda 2700K-6500K con temperatura di colore regolabile \*Regolabile nel software per PC o nell'APP

- Metodi di controllo multipli: supporto APP e APP desktop "Lytmi Station"

- Smart Calibration: seleziona la posizione che desideri sincronizzare con lo schermo tramite l'APP

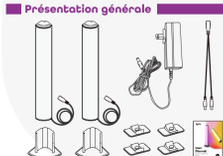
**Cosa c'è nella scatola?**

Barra luminosa	2
Adattatore	1
Cavo connettore CC	1
Staffe di fissaggio	4
Supporto	2
Adesivi	4
Manuale Utente	1

**Specifiche**

Marca	Lytmi
Modello	STL801
Colori LED	RGBCW
Temperatura colore LED	2700K-6500K
Tensione massima	DC12V
Corrente massima	3A
Temperatura di lavoro	0°C-40°C
Dimensione barra luminosa	46mm*35mm*350mm (L*W*H)

**Présentation générale**



**Installazione**

**1.2 Modalità di posizionamento delle barre luminose**

A. Usa il supporto per fissare la barra luminosa, quindi posizionala dove vuoi.



B. Sono disponibili 2 tipi di staffe di fissaggio per agganciare la barra luminosa alla parete o al retro del televisore.



**3. Collegare alla corrente e accendere**

**Reimposta la luce**

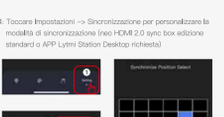
1. Rimuovere manualmente il dispositivo dall'APP. Tocca la "Barra luminosa" della smart TV, e rimuovila.
2. Accendere il dispositivo (ON-OFF-ON-OFF-ON) finché la spia non lampeggia o pulsa. (Ogni volta ON dovrebbe essere tra 2-5 secondi).
3. Apri l'APP, registrati e accedi. L'APP rileverà automaticamente la "Barra luminosa SMART TV". Tocca e aggiungi.

**Controllo la luce**

**1. Dall'APP**

- 1.1. Scarica l'APP Lytmi.
- 1.2. Assicurati che il tuo WiFi sia inferiore a 2.4 GHz, attiva Bluetooth e GPS/Posizione sul telefono.
- 1.3. Una volta che hai l'APP, registrati e accedi. L'APP rileverà automaticamente la "Barra luminosa SMART TV". Tocca e aggiungi.

1.4. Toccare Impostazioni -> Sincronizzazione per personalizzare la modalità di sincronizzazione (box di sincronizzazione Neo HDMI 2.0 sync box edizione standard o APP Lytmi Station Desktop richiesta)



1.5. Tocca Scene per selezionare/cambiare la modalità luce o divertirti!



**Controllo vocale**

Supporta l'assistenza vocale come: Alexa, Google Assistant e Smart Things.



**Con l'APP desktop «Stazione Lytmi»**

Scarica il software dal nostro sito ufficiale: <https://lytmi.com/>

**Avviso**

La modalità di sincronizzazione richiede l'edizione standard della scatola di sincronizzazione Neo HDMI2.0 o lo schermo del PC Strip Light; richiede anche Neo HDMI Sync Box o Lytmi Station Desktop APP nello stesso router WiFi.

**Risoluzione dei problemi**

1. Impossibile connettersi con l'APP Lytmi
  1. Assicurati che la luce sia ben collegata e accesa.
  2. Assicurati che il Bluetooth sia attivo, il GPS sia attivo e il tuo WiFi sia inferiore a 2.4 GHz.
  3. Assicurati che la distanza tra il controller e il telefono sia inferiore a 1 metro durante la connessione.
  4. Riavvia la striscia e riaccendi il Bluetooth nel telefono per riprovare.
2. Impossibile utilizzare la modalità di sincronizzazione
 

Assicurati di avere l'edizione standard della scatola di sincronizzazione Neo HDMI2.0 o l'APP desktop della stazione Lytmi per la modalità di sincronizzazione.
3. Le strisce luminose non funzionano
 

Estirare ogni parte connettiva e quindi ricollegare e riaccendere.

Se hai qualche problema con l'articolo o qualcosa è danneggiato nella confezione, non esitare a contattarci.  
**La nostra email: support@lytmi.com**

**Assistenza clienti**

- Garanzia: Garanzia limitata di 12 mesi
- Supporto tecnico: Supporto tecnico a vita
- Email: support@lytmi.com
- Sito ufficiale: www.lytmi.com
- Facebook@lytmi
- YouTube@lytmi
- TikTok@lytmi
- Instagram@lytmiofficial

Scarica l'APP desktop "Lytmi Station" sul sito Web ufficiale di Lytmi: <https://lytmi.com/>

L'APP desktop "Lytmi Station" supporta solo Windows sopra

**Manual de Usuario**  
Barras de Luz de Smart TV  
Contenido

Introducción ..... P42

¿Qué incluye la caja? ..... P42

Especificaciones ..... P43

Resumen ..... P43

Instalación ..... P44-P45

Restablecer la Luz ..... P46

Control de Luz ..... P46-P47

Control por Voz ..... P48

Por el programa de escritorio «Lytmi Station» ..... P48

Aviso ..... P48

Resolución de problemas ..... P49

Atención al Cliente ..... P50

**Introducción**

- Sincronización de iluminación inmersiva

- Numerosos modos de escenas con iluminación RGB

- Instalación flexible y sencilla de pie / pegado por la parte trasera

- Temperatura de color ajustable: Luz blanca cálida con temperatura de color ajustable de 2700K-6500K \*configuración en el software de PC y en la aplicación.

- Múltiples métodos de control: soporte APP y Programa de Escritorio "Lytmi Station"

- Calibración inteligente: selecciona la posición que desees sincronizar con la pantalla a través de la aplicación.

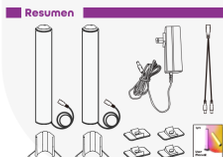
**¿Qué incluye la caja?**

Barra de Luces	2
Adaptador	1
Cable Conector DC	1
Piezas de fijación	4
Soporte	2
Pegatinas	4
Manual de Usuario	1

**Especificaciones**

Marca	Lytmi
Modelo	STL801
Color LED	RGBCW
Temperatura de Color	2700K-6500K
Tensión máxima	DC12V
Voltaje Máximo	3A
Temperatura de Funcionamiento	0°C-40°C
Dimensiones de la Barra de Luz	46*35*350mm(largo*anchura*altura)

**Resumen**



**Instalación**

**1.2 maneras de posicionar las barras de luz**

A. Usa el soporte para fijar la barra de luz. Luego colócala donde quieras.



B. Hay 2 tipos de soportes de fijación para sujetar la barra de luz en la pared o la parte posterior del televisor.



**3. Enciende e ilumina**

**Restablecer la Luz**

1. Elimina el dispositivo de la aplicación manualmente. Púlsate sobre la "Barra de Luz Smart TV" y elimínala del dispositivo.
2. Enciende el dispositivo (ON-OFF-ON-OFF-ON) hasta que la luz parpadee. (cada instante de tiempo debe ser en 2-5 segundos).
3. Regístrate e inicia sesión en la aplicación. La aplicación detectará la "Barra de Luz SMART TV" automáticamente. Púlsate sobre el nombre para añadirlo.

**Control de Luz**

**1. Por la aplicación**

- 1.1. Descarga la aplicación LYTMI.
- 1.2. Asegúrate de que tu WiFi esté por debajo de 2.4 GHz. Enciende el Bluetooth y GPS/Ubicación en tu teléfono.
- 1.3. Regístrate e inicia sesión en la aplicación. La aplicación detectará la "Barra de Luz SMART TV" automáticamente. Púlsate sobre el nombre para añadirlo.

1.4. Ajuste del tacto -> Sincronización para personalizar el modo de sincronización (se requiere la edición estándar de la caja de sincronización Neo HDMI 2.0 o la aplicación Lytmi Station Desktop)



1.5. Púlsate "Escena" para seleccionar/cambiar el modo de luz y comenzar a disfrutar!



**Control por Voz**

Compatible con Asistentes de Voz como: Alexa, Asistente de Google y dispositivos inteligentes.



**Por el programa de escritorio «Lytmi Station»**

Descarga el software en nuestro sitio web oficial: <https://lytmi.com/>

**Aviso**

El modo de sincronización requiere la edición estándar de la caja de sincronización Neo HDMI2.0 o PC Screen Strip Light; también requiere HDMI Sync Box o la aplicación Lytmi Station Desktop en el mismo router WiFi.

**Resolución de problemas**

1. No se puede conectar a la aplicación Lytmi
  1. Asegúrate de que la luz está bien conectada y encendida.
  2. Asegúrate de que el Bluetooth y GPS estén encendidos, y que tu WiFi esté por debajo de 2.4 GHz.
  3. Verifica que la distancia entre el controlador y el teléfono sea inferior a 1 metro mientras se conecta.
  4. Vuelve a encender la tira de luz y reinicia el Bluetooth de tu teléfono para intentar de nuevo.
2. No se puede utilizar el modo de sincronización
 

Asegúrate de tener la edición estándar de la caja de sincronización Neo HDMI2.0 o la aplicación Lytmi Station Desktop para el modo de sincronización.
3. La iluminación de las tiras de luz parecen no funcionar
 

Remueve todo el cableado y vuelve a conectar, luego enciende el dispositivo nuevamente.

Si presentas cualquier problema con el dispositivo o algo falta en el paquete, no dudes en ponerte en contacto con nosotros.  
**Correo electrónico: support@lytmi.com.**

**Atención al Cliente**

- Garantía: Garantía limitada de 12 meses
- Soporte Técnico: Soporte técnico de por vida
- Correo electrónico: support@lytmi.com
- Página web oficial: www.lytmi.com
- Facebook@lytmi
- YouTube@lytmi
- TikTok@lytmi
- Instagram@lytmiofficial

Descarga el programa de escritorio "Lytmi Station" en el sitio web oficial de Lytmi: <https://lytmi.com/>

El programa de escritorio "Lytmi Station" solo admite Windows o versiones más recientes.