



# Manual de Instruções



Como reinicializo o dispositivo e o que significa a luz piscando? Reinicialize a fita de LED pressionando e segurando o botão de reset por 3 segundos.

Reinicie uma vez (pressione e segure o botão de reset) para chegar ao Modo Normal (EZ), que é a principal forma de o aplicativo tentar se conectar. (Quando no Modo Normal, você verá os LEDs piscando rapidamente, 2x por segundo) Reinicie novamente (pressione e segure o botão reset) para chegar ao Modo AP, que é o Modo de Backup para ajudar na conexão. (Quando no modo AP, você verá os LEDS piscando rapidamente, a cada 3 segundos)



2º PASSO

Meça a área em que deseja prender a fita de LED. Certifique-se de que a área possui uma superfície limpa e sólida.



3º PASSO Meça a fita de LED no comprimento desejado, começando na extremidade mais próxima do conector do controlador Wi-Fi.

IMPORTANTE: Se você medir e cortar na extremidade oposta, não será possível conectar a faixa de LED ao controlador Wi-Fi.

# INSTALAÇÃO DO PRODUTO



3

#### 4º PASSO

Posicione a marca de corte mais próxima do comprimento desejado. Cada tira tem marcações de corte localizadas a cada 10 cm.

Pegue uma tesoura ou lâmina afiada e faça um corte, ao longo da marca de corte.

#### 5° PASSO

Remova a película protetora do adesivo para montar a fita de LED na área desejada.





# **CONFIGURAÇÃO DO APLICATIVO**

01

Faça o download do aplicativo AGL Home na App Store ou no Google Play.









# O2 Login / Registro

Depois de baixar o aplicativo gratuito AGL Home na Apple Store ou Play Store, crie uma nova conta seguindo estas etapas:

#### 1. Pressione "Login"

 Selecione o código do seu país, digite o endereço de e-mail que você deseja usar para fazer login e pressione "Obter Código de Autenticação"
 Digite o código que você recebeu pelo email, defina sua senha pessoal e pressione "Concluído"

Agora você pode acessar as páginas para a criação da sua Smart Home.



# O3 Adicionar novo dispositivo

Para adicionar seu novo dispositivo, abra o Aplicativo AGL Home na página "Minha Casa", pressione "+" na parte superior no canto direito e depois em "Dispositivos de iluminação". O aplicativo oferece dois procedimentos diferentes para adicionar seu novo dispositivo: modo EZ e AP.

Por favor, use o modo EZ padrão. Se falhar, tente novamente ou use o modo AP.



## **04** Procedimento Adicionar novo dispositivo - EZ

Verifique se o seu novo dispositivo está no modo EZ. Caso contrário, redefina-o ligando a fita de LED e após 3 segundos, desligando-o, e ligando-o e desligando-o continuamente, até que comece a piscar rapidamente (cerca de 3 vezes por segundo).

Após redefinir o dispositivo:

 Deixe o bluetooth ativado e pressione "+" o pop-up irá aparecer conforme a figura 1e2, se não aparecer pressione "+" conforme figura 3.
 Digite a senha da rede WiFi à qual está conectado e pressione "OK" para conectar seu novo dispositivo (a rede WiFi suportada é de 2,4 GHz).
 Pressione "Confirmar que o LED pisca rapidamente". Uma página será aberta como mostrado na figura 4.



# 05 Procedimento Adicionar novo dispositivo - EZ

Ao conectar o dispositivo, você pode ver o status da conexão, como mostra a Figura 4.

Uma vez conectada, uma página será aberta, como mostra a Fig 5. Selecione a sala da sua casa, onde o dispositivo está localizado e pressione "Concluído", para acessar a página de controle do seu novo dispositivo.

Agora sua nova fita de LED está pronta para ser controlada via aplicativo, mesmo que remotamente.



### **06** Falha na conexão

Se o aplicativo mostrar a página, como na Fig 6, significa que a conexão com a fita de LED falhou.

Pressionando "Alternar modo de emparelhamento", você pode tentar conectá-lo novamente no modo EZ ou selecionar AP, pressionando no canto superior direito, como mostra a Fig 7.

07:53 ৵		07:58 ৵		
echar		Cancelar Modo c	le emparelhamento em	
Nenhuma resposta do			Modo EZ Default	
dispositivo			V Modo AP	
Tente "Mudar modo de				
emparelhamento"		Configurando o dispositiv		
emparemanento		Se a luz já estiv	er piscando lentamente,	
<ol> <li>Verifique se o dispositivo foi reiniciado o so o indicador os</li> </ol>	*	pule a etapa de	reinicialização	
a piscar rapidamente.	old	@ On-Off-On-O	gia Off-On, depois que o flast	
② Verifique se é Wi-Fi de 2,4 Gi	Hz.	estiver piscando, ligue "On-Off-On-Off-		
③ Verifique a palavra-chave do Wi-Fi.		On" novamente	e (com o manual)	
		l entamente	e a luz indicadora pisca	
		0	(2) (3) H1/On ×3	
			Hf/On ×3	
Tentar novamente			5	
Tental novamente			Ő	
Alterar modo		Rese	tar dispositivos >	
Mais perguntas frequentes sobre em	iparel		Confirmar	
		-		
Fig6			Fia7	
iigu			''''''	

## 07

### Procedimento Adicionar novo dispositivo - AP

Para conectar o dispositivo no modo AP, digite a senha da rede WiFi, à qual está conectado, clique em "confirmar" (Fig 7) acenda a fita de LED e após 10 segundos, desligue-a e depois ligue-a e desligue-a continuamente, até que comece a piscar rapidamente (cerca de 3 vezes por segundo). Continue ligando e desligando, até que comece a piscar lentamente (cerca de uma vez a cada 3 segundos). Nesse ponto, clique em "confirmar a luz piscando lentamente" (Fig 8). Seu celular o levará à página de configurações WiFi (Fig 9). Selecione a rede "SmartLife-XXXX", volte para o aplicativo AGL Home e seu novo dispositivo se conectará corretamente.



# **O8** Controle de dispositivos

Após conectar o dispositivo, automaticamente ele abrirá a página para controlá-lo.

Com as teclas que você encontra na página inferior, você pode:

- . Alterar a intensidade da luz branca;
- . Mudar a cor do branco, de quente branco a branco frio;
- . Selecionar a cor da sua fita de LED;
- . Selecionar um dos cenários já criado para você;
- . Ajustar o timer, para fechar e ajustar o tempo de troca automática.



#### 09

#### Controle de dispositivos

08:25 7	.∥?∎			
<				
🧿 FITA DE LED	<u>/</u> >			
Informações do dispositivo	>			
Cenas e Automações	>			
Suporte a controle de terceiros				
0 •:				
Alexa Google Assistant				
Outros				
Compartilhamento de dispositivos	>			
Criar grupo	>			
FAQ e Feedback	>			
Adicionar à Tela Inicial	>			
Verificar atualização de firmware	>			
Remover dispositivo				

Ao pressionar o símbolo do menu no canto superior direito, você pode:

- · Alterar o nome do seu novo dispositivo;
- · Ver informações do dispositivo;
- · Criar cenários e automações;
- · Ver como conectá-lo ao seu equipamento de controle de voz;
- · Definir notificação offline do dispositivo;
- ·Compartilhar o controle do dispositivo com outros membros da família ou amigos;
- Criar um grupo de vários dispositivos para que você possa controlá-los todos juntos;
- · Perguntas frequentes e feedback;
- · Adicionar o dispositivo à tela inicial;
- · Verificar a rede do dispositivo;
- · Atualizar o firmware do dispositivo;
- · Remover o dispositivo.

### Criação de cenários e automações

08:43 7
CASA ~ 🕂
Atalhos Automação …
<image/> <text></text>
Dispositivos Automação Conta

10

Ao pressionar "Automação" na parte inferior central da página inicial, você pode optar por adicionar um novo cenário ou uma nova automação e em seguida, clicar em "+" no canto superior direito.

### Perfil

П

10:3	17	<b>,</b> ∎∥ 4G 🔳
		Ξ
6	Luís Home	>
	Compartilhamento	>
0	Assistir	>
$\bigcirc$	Centro de mensagens	• >
	FAQ e Feedback	>
	>	
0	Configurações	>
1 Disp	ositivos - ĊĊ- Automação	Conta

"Esta" é a página onde você pode alterar suas definições.

- 1. Seu perfil;
- 2. Compartilhamento;
- 3. Centro de Mensagens;
- 4. Serviços adicionais, como a lista de dispositivos, que pode ser associada ao aplicativo (Página inicial do Google, e Amazon Echo), para controlar sua casa através de comandos de voz;
  5. Configurações, para ativar notificações
- 5. Configurações, para ativar notificações push e outras características.

# 12 Dispositivos de compartilhamento

Você pode compartilhar seus dispositivos com sua família e amigos, que já fizeram o download do aplicativo AGL Home e registrou uma nova conta.

As pessoas com quem você compartilhou seus dispositivos poderão controlá-los.

Você pode adicionar novos dispositivos à sua casa ou até mesmo excluir dispositivos com eles compartilhados.

Você tem duas maneiras diferentes de compartilhar seus dispositivos:

1. Entre na página do seu perfil, pressione "Gerenciamento doméstico" e "Dispositivos compartilhados". Você pode selecionar os dispositivos que deseja compartilhar. Digite o endereço do usuário, com o qual você deseja compartilhá-lo o usuário deverá estar registrado no Aplicativo AGL Home.

Se você deseja excluir o compartilhamento com um usuário, coloque o dedo no nome do usuário, role até à esquerda e pressione "Excluir".

2. Entre no menu do dispositivo que você deseja adicionar, clique em "Dispositivos Compartilhados" e digite o e-mail o endereço com o qual o usuário com quem você deseja compartilhá-lo o usuário deverá estar registrado no Aplicativo AGL Home. Se você deseja excluir o compartilhamento com um usuário, coloque o dedo no nome do usuário, role até à esquerda e pressione "Excluir".

# **13** Perguntas frequentes

1) Posso agrupar vários dispositivos do AGL Home?

Sim, você pode agrupar vários dispositivos do mesmo tipo, por sala, local ou qualquer outro ambiente.

Os mesmos dispositivos podem estar em vários grupos.

Na lista de dispositivos principais, pressione um dos dispositivos que deseja agrupar, Em seguida, pressione o botão "Menu",

no canto superior direito e clique em "Criar grupo". Você poderá escolher quais dispositivos deseja agrupar, confirme e nomeie o novo grupo e salve.

Agora, na página da lista de dispositivos, você também encontrará o novo grupo recém-criado. Cada comando dado ao grupo será executado simultaneamente por todos os dispositivos pertencentes a esse grupo.

2) Quantos dispositivos posso controlar?

O Aplicativo AGL Home você pode controlar uma quantidade ilimitada de dispositivos em uma quantidade ilimitada de locais.

3) O dispositivo parece offline ou inacessível, o que devo fazer? Verifique se o seu roteador WiFi está online e dentro do alcance. Verifique se você possui a funcionalidade mais recente do AGL Home pressionando "Verificar atualização do firmware" nas configurações do seu dispositivo.



"Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados."

Este produto contém módulo WB3L código de homologação : 03914-20-11765



AGL Eletrônicos do Brasil Rua Ferroviário Anísio Viriato, 330 São Judas Tadeu, Divinópolis/MG - CEP 35.501-256 - Tel: (37) 3212-1623 CNPJ: 21.725.948/0001-84 sac@aglfechaduras.com.br