

## Kit Fita Led Wi-Fi Cob RGB



Modelo:CLW-COB

(Imagem ilustrativa)

### ESPECIFICAÇÕES

Kit Fita Led Wi-Fi Cob RGB  
Modelo:CLW-COB  
Wireless:Wi-Fi 2.4Ghz  
Fonte:24V - 1.5A  
Potência:36W  
Grau de Proteção: IP20  
Tipo de fita: COB 420LEDs/m

### ACOMPANHA NA EMBALAGEM

- 1 - Controlador Inteligente Cob
- 1- Manual do Usuário
- 1 - Controle Remoto IR
- 1 - Fonte
- 1 - Fita COB RGB

### BAIXE O APLICATIVO

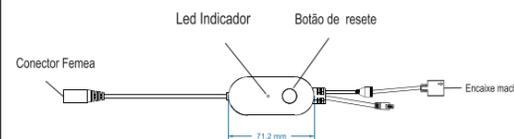
**BEM - VINDO A NOVADIGITAL!**

Parabéns pela aquisição do sua Kit Fita Led Wi-Fi Cob RGB. Este dispositivo inteligente oferece muita praticidade para quem o utiliza. Totalmente inteligente e controlado pelo aplicativo da NovaDigital, Tuya ou Smartlife, você garante maior praticidade para você e sua família, sendo possível controlarmos mesmo app e no mesmo controle, proporcionando modernidade e eficiência para o seu lar. Além disso, ela também permite que ligue ou desligue, mude de cor, dimerize, temporize e configure totalmente pelo aplicativo, tornando sua experiência com esse dispositivo mais dinâmica.

Escaneie para baixar o aplicativo NovaDigital



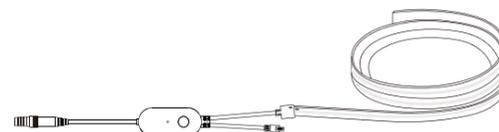
### INSTRUÇÕES DO CONTROLADOR



**ATENÇÃO:** O conector macho da fita possui uma seta, assim como a própria fita. Conecte ambos na mesma direção "→ ↔".

### INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

- 1 Instale o controlador corretamente e fixe-o com uma fita adesiva de 3m
- 2 Desenrole completamente a fita de LED para evitar aquecimento. Conecte os cabos da fita de LED corretamente.



### INSTRUÇÕES DO CONTROLADOR

- 1 Ative o Bluetooth e verifique se o dispositivo está conectado ao Wi-Fi.
- 2 Após finalizar a instalação, pressione por 5 segundos. Fica localizado na parte de cima até que a luz indicadora comece a piscar rapidamente.

- 3 Verifique a sua fita está conectada à energia corretamente.

- 4 No aplicativo da NovaDigital, clique no símbolo "+" e vá na opção adicionar dispositivo.



- 5 Aguarde de 1 a 4 segundos e então, na página, irá aparecer a opção para adicionar



- 6 Quando finalizar a adição do dispositivo clique em concluído

### INTERFACE DO APP



- 1 Os tipos de cenas predefinidas da aplicação incluem: Silencioso, Ativo e Romântico.
- 2 As cenas calmas incluem: filme, namoro, pôr do sol e Natal.
- 3 As cenas activas incluem: Romântico, colorido, dinâmico e sonho
- 4 As cenas românticas incluem: Arco-íris, água corrente

### REQUISITOS MÍNIMOS DE REDE WI-FI

Para utilizar esse produto é necessário que a internet tenha os seguintes requisitos:

- Alto desempenho da internet
  - Escalável
  - Com alta capacidade interna para administração de dispositivos.
  - Boa distribuição do sinal no local.
- Recomendamos que seja uma rede tipo mesh, com capacidade para 100 ou mais dispositivos.  
*Exemplo: Deco, Twibi, Tenda etc.*

### ATENÇÃO!

**Caso a sua rede de internet não tenha esses requisitos, pode ocorrer falhas na conexão.**

- Exemplos:
- Oscilação na conexão do dispositivo
  - Ficar off-line inesperadamente de forma temporária ou por tempo indeterminado.
  - Falha na resposta aos comandos via aplicativo, assistentes de voz e não execução de rotinas automáticas agendadas.

**Importante:** Os modems/roteadores wi-fi entregues pelas operadoras de telecomunicações, poderão não suportar a utilização deste dispositivo. Os testes de sinal realizados por smartphones, notebooks ou demais dispositivos podem não ser considerados para a realização de testes precisos de alcance, pois possuem chips internos com capacidades diferentes, proporcionando maior recepção de sinal wi-fi. Para que o equipamento funcione corretamente, sempre recomendamos que seja feito por um profissional qualificado em redes wi-fi, automação residencial e elétrica.

### PERGUNTAS FREQUENTES

- 1 Posso realizar o corte na fita led ?  
-Pode-se cortar a fita LED nos pontos marcados para isso, mas é importante considerar que este procedimento pode invalidar a garantia do produto.
- 2 Como eu faço o resete / modo de pareamento  
-Segure o botão de resete por 5 segundos e solte, as luzes vão estar piscando indicando que o procedimento de resete foi feito com sucesso.
- 3 Se a fita adesiva na parte de trás da fita LED não está aderindo corretamente  
-Limpeza da Superfície: Certifique-se de que a superfície onde você está aplicando a fita de LED esteja limpa, seca e livre de poeira, gordura ou outros resíduos que possam interferir na adesão

**ATENÇÃO:** Não misture componentes de marcas diferentes, como usar uma fonte da Nova Digital, um controlador da NovaDigital e uma fita de outra marca