



## Barra de luz Inteligente RGBIC Manual do usuário



Modelo:



### Especificações

Barra de luz inteligente RGBIC  
Modelo: BARRA-RGBIC  
Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz  
Tensão de entrada: 5V - 2A  
Potência: 10W  
Número de LED por barra: 30 LEDs  
Dimensões: 310 x 31 x 31mm

Acompanha na embalagem:

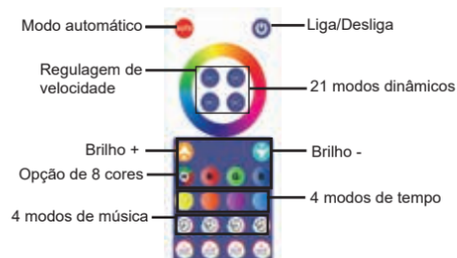
- 1 Controlador
- 1 Controle IR
- 2 Barras de luz
- 1 Manual

“Incorpora produto homologado pela ANATEL sob número: 08206-21-11765.”  
Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial. Mesmo de estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Para mais informações, consulte o site da ANATEL [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

Fabricante: Hangzhou Tuya Information Co.,  
Feito na China

### Controle IR



### Instruções do Controlador



### Instalação

Conecte e as duas barras de luz ao controlador nos seus conectores

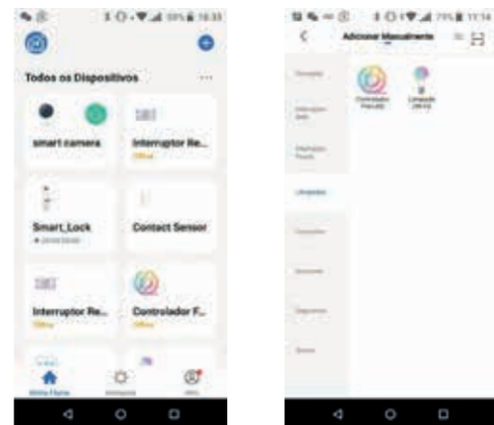


### Configuração

Escaneie o Qr code para baixar o aplicativo da NovaDigital. Efetue o login após o cadastro; Esteja conectado a rede sem fio, com internet, na qual pretende conectar o dispositivo.



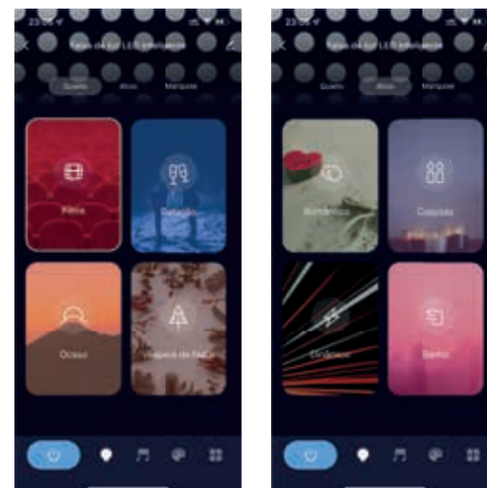
Abra o aplicativo NovaDigital, clique botão de “+” - “Lâmpada” - “Controlador Fita LED” ou a opção que melhor lhe atender.



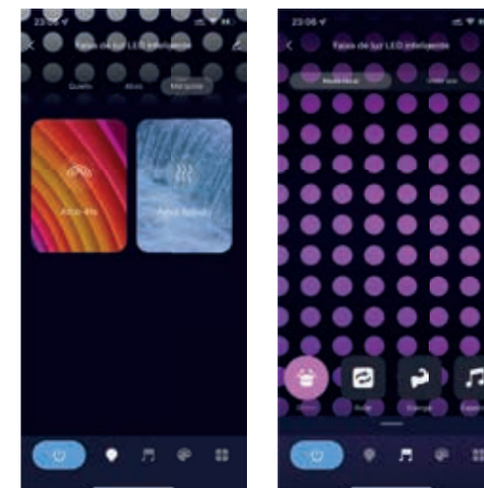
Segure o botão de ligar/Desligar do controlador por 6 segundos e solte, clique em: “Confirme que o led pisca rapidamente”. Insira a senha da sua rede sem fio, clique em “Confirmar”.



Modos de controle da barra de luz



Modos de controle da barra de luz



Modos de controle da barra de luz

