

# STECK

## AMBIENTE CONECTADO

### LÂMPADA LED RGBW WI-FI+BLE 12W

MODELO SLAMP1

**Parabéns!**

Você acaba de adquirir um produto com a qualidade Steck® ! A linha Steck Ambiente Conectado® foi criada para facilitar as tarefas do dia a dia diretamente do seu smartphone.



### CARACTERÍSTICAS

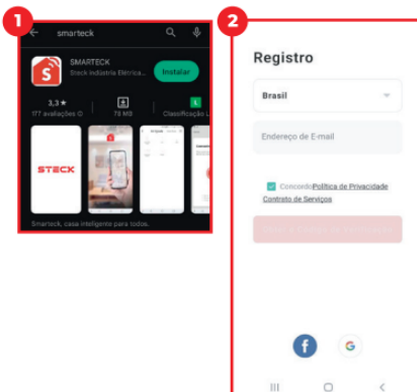
- Controle de iluminação da sua casa por acionamento remoto e via Wi-Fi
- Agendamento de horários para acender ou apagar as luzes
- Ajuste da intensidade luminosa
- Baixo consumo de energia
- Criação de cenas via aplicativo
- Temporizador
- Fácil de instalar
- Bivolt
- 16 milhões de cores
- Ajuste de intensidade
- Comando de voz por meio da Amazon Alexa ou do Google Home

### ! NOTAS ADICIONANDO O DISPOSITIVO:

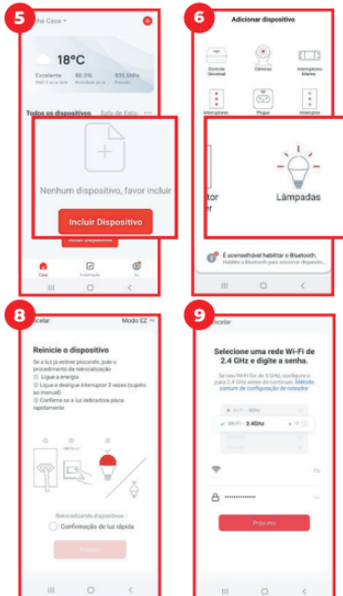
- É necessária uma rede Wi-Fi de 2,4 Ghz.
- Consulte na App Store ou Google Play Store a versão mínima necessária do seu sistema operacional.
- Para fazer a conexão do dispositivo com o aplicativo, o Wi-Fi conectado ao aplicativo e ao celular deverá ser o mesmo.
- As cores no RGB são recomendadas para decoração e ambientação, não para iluminação geral.
- Luz piscando lentamente: significa que a conexão de rede está desconectada ou anormal, verifique o roteador ou a configuração de rede.
- Para manusear a lâmpada pelo aplicativo, ela deverá estar energizada, ou seja, o interruptor deverá estar acionado na posição ligada. Quando estiver desligado, no aplicativo aparecerá "off-line".
- Caso o dispositivo desconectado do aplicativo, adicione novamente repetindo as instruções a seguir. Isso pode ocorrer devido à rede Wi-Fi anormal ou quando o interruptor estiver desligado.

### COMO ADICIONAR O DISPOSITIVO

- 1 Baixe e instale o aplicativo Smarteck® (Steck Ambiente Conectado) na loja de aplicativos do seu celular.
- 2 Caso ainda não tenha uma conta Steck, selecione o botão "**Registro**" para se cadastrar. Uma mensagem de confirmação de cadastro será encaminhada para seu e-mail (**não se esqueça de verificar a caixa de spam**). Também é possível se cadastrar diretamente através da sua conta Google ou do Facebook!
- 3 **Desligue a energia do circuito no qual você vai operar.** ⚠
- 4 Conecte a lâmpada no soquete e ligue a energia novamente.



- 5 Já logado no aplicativo Steck Ambiente Conectado selecione **“Incluir Dispositivo”** ou o símbolo **“+”** no canto superior direito da tela no menu **“Casa”**
- 6 Selecione **“Lâmpadas”** no menu de dispositivos.
- 7 Caso a sua lâmpada não estiver piscando rapidamente, ligue e desligue o interruptor 5 vezes para voltá-la ao modo de pareamento.
- 8 Confirme o indicador de luz rápida no App e clique em **“Próximo”**.
- 9 Selecione a mesma rede Wi-Fi a qual seu celular está conectado e digite a senha.
- 10 Pronto! Após o tempo de conexão e pareamento, sua Lâmpada Inteligente Steck já estará apta a ser utilizada. Para facilitar o pareamento entre a rede Wi-Fi e o dispositivo, sempre deixe seu celular a uma distância máxima de 1 metro da lâmpada no momento da conexão.



## CONEXÃO ALTERNATIVA – MODO AP

- 1 Caso encontre dificuldade para conectar seu dispositivo no modo automático, repita os passos 1 até 6 da seção **“INSTALANDO E CONFIGURANDO SUA LÂMPADA INTELIGENTE STECK AMBIENTE CONECTADO”**. No canto superior direito do App, selecione o MODO AP.
- 2 Certifique-se que sua lâmpada está piscando lentamente. Caso não esteja, desligue e ligue o interruptor da lâmpada por 5 vezes. Caso ela volte a piscar rapidamente, altere o modo de conexão para EZ e siga os passos da conexão automática.
- 3 Confirme o indicador de luz lenta no App e clique em **“Próximo”**.
- 4 Selecione a rede Wi-Fi Smartlife-XXXX gerada automaticamente pelo dispositivo Steck e conecte-a ao seu celular. Após a conexão, volte ao App e clique em **“Conectar”**.
- 5 Pronto! Após o tempo de conexão e pareamento, sua Lâmpada Inteligente Steck já estará apta a ser utilizada. Para facilitar o pareamento entre a rede Wi-Fi e o dispositivo, sempre deixe seu celular a uma distância máxima de 1 metro da lâmpada no momento da conexão.





## COMO ADICIONAR O DISPOSITIVO A UM ASSISTENTE DE VOZ

### DEPOIS DE INSTALAR O DISPOSITIVO NO APLICATIVO STECK AMBIENTE CONECTADO

- Abra o aplicativo do Assistente de Voz de sua escolha e toque em **"Sincronizar dispositivos"**.
- Após clicar no dispositivo, ele será adicionado automaticamente à lista de produtos do seu Assistente de Voz.
- **Pronto!** Já pode interagir com seu dispositivo Steck pelo Assistente de Voz.

## ESPECIFICAÇÕES

### CONTÉM:

1 lâmpada e guia rápido de instalação

### COR DA ILUMINAÇÃO:

RGB+CCT (branco + cores variadas ajustáveis)

### TENSÃO:

Bivolt 110-240 Vca

### FREQUÊNCIA:

50/60 Hz

### POTÊNCIA:

Lâmpada de LED de 12W

### FLUXO LUMINOSO:

1055Lm

### VIDA ÚTIL:

Aproximadamente 25.000 horas

### COMPOSIÇÃO:

Material plástico, componentes eletrônicos e ligas metálicas

Incorpora produto homologado pela Anatel sob número 17614-21-11765, módulo CBLC5.

### DIMENSÕES (L X A X P):

6 x 6 x 11,2 cm

### FABRICADO NA CHINA

VALIDADE INDETERMINADA

## GARANTIA

Os produtos Steck® possuem garantia contra qualquer defeito de fabricação pelo prazo de 12 (doze) meses contados a partir da data de emissão da nota fiscal. No caso de ocorrência de defeito de fabricação, estando o termo de garantia em vigor, os produtos defeituosos serão reparados ou trocados sem ônus ao cliente.

Fica anulada a garantia caso sejam constatados defeitos provenientes de mau uso ou adulteração dos produtos.

Descarte o produto em local adequado. Saiba mais sobre o descarte consciente ou outras dúvidas em:

**smarteck.com.br**

## SERVIÇO DE ATENDIMENTO STECK

Tel: +55 11 4090-2121

E-mail: [sas@steck.com.br](mailto:sas@steck.com.br)

Site: [steck.com.br](http://steck.com.br)

## STECK

BRASIL: +55 11 2248-7000

ARGENTINA: +54 11 4201-1489 / 4201-7534

COLÔMBIA: +57 311 876-498

Site: [www.steckgroup.com](http://www.steckgroup.com)



## IMPORTADO E DISTRIBUIDO POR:

### STECK DISTRIBUIDORA LTDA.

CONDOMÍNIO LOGÍSTICO GOLGI ARUJÁ

ESTRADA ADÍLIA BARBOSA NEVES, 3925 -

GALPÃO MÓDULOS B3 E B4 - PORTÃO ARUJÁ/SP

CEP: 07413-000 - CNPJ: 44.415.136/0001-38

**APONTE A CÂMERA  
DO SEU CELULAR  
PARA O QR CODE  
E CONHEÇA MAIS SOBRE  
OS PRODUTOS STECK.**