



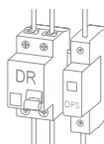
## ATENÇÃO



• A segurança dos usuários, a garantia, o bom funcionamento e a durabilidade deste produto dependem da instalação correta, conforme orientado neste manual.



• Instalações elétricas devem ser realizadas por profissionais qualificados, obedecendo a norma NBR 5410 e demais regulamentos aplicáveis.



• A NBR 5410 recomenda a utilização de um disjuntor do tipo DR e de um Dispositivo de Proteção contra Surtos (DPS). O disjuntor DR atua protegendo contra choques elétricos causados por fuga de corrente, enquanto o DPS desvia surtos de tensão que podem danificar equipamentos eletroeletrônicos.



Desligue a energia ao lidar com instalações elétricas.



Verifique a condição do produto antes de iniciar a instalação.

| 02



## ADVERTÊNCIA

### LÂMPADAS E LUMINÁRIAS DIMERIZÁVEIS



Ao utilizar um Dimmer Smart S.Touch verifique se a sua lâmpada ou luminária LED é do tipo dimerizável, caracterizado pelo símbolo acima no corpo do produto ou embalagem.

### CARGA MÁXIMA SUPOSTADA



Não exceda a carga máxima suportada pelo produto, levando em consideração o Fator de Potência (FP) da carga, conforme tabela abaixo:

#### POTÊNCIA MÁXIMA SUPOSTADA

	Interruptor	Dimmer
FP 0,4 - 0,7	170W	85W
FP > 0,7	300W	150W

#### CORRENTE MÁXIMA SUPOSTADA

Interruptor	Dimmer
3,3A (127V) / 2A (220V)	1,7A (127V) / 1A (220V)

| 03



## ADVERTÊNCIA

### CAIXA DE INSTALAÇÃO 4X2 EM PLÁSTICO



Os interruptores e dimmers smart S.Touch não podem ser utilizados em caixas de metal 4x2, pois estas causam interferência no módulo de comunicação Wi-Fi dos dispositivos.

Sugerimos o uso da Caixa de passagem 4x2 prolongada S.Touch (STO21799) para instalações em alvenaria ou a utilização da caixa de passagem 4x2 prolongada Drywall (STOXXXX) para paredes de gesso ou madeira, ambas permitem uma melhor acomodação do cabeamento e auxiliam na organização e segurança da instalação.

### CONDUTOR NEUTRO



Os interruptores Smart e Dimmers Smart S.Touch requerem a utilização de um condutor neutro no ponto de instalação.

### WI-FI 2.4GHZ

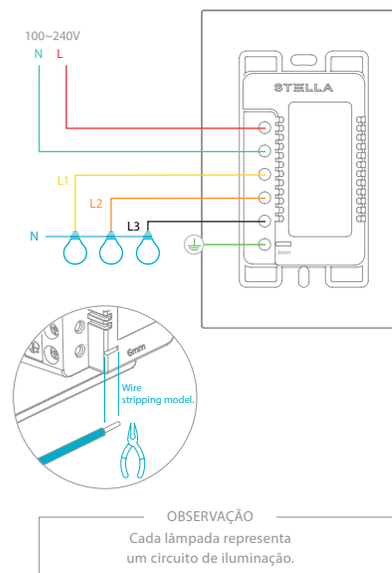


Este produto é compatível apenas com redes Wi-Fi de 2.4GHz, não suportando redes Wi-Fi de 5GHz. Caso encontre dificuldades no pareamento, verifique se o seu roteador está com a banda de 5GHz ativada, e desative-a ou renomeie-a durante a instalação.

| 04



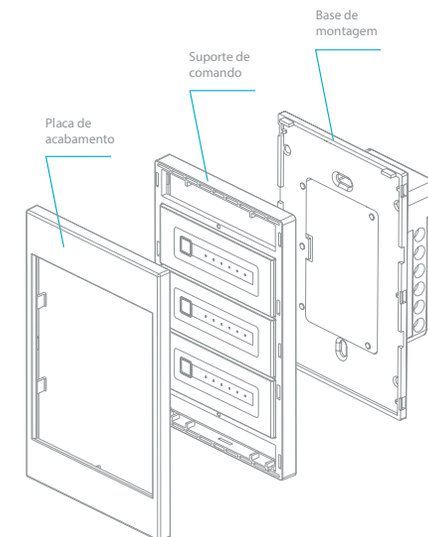
## ESQUEMA ELÉTRICO



| 05



## DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA



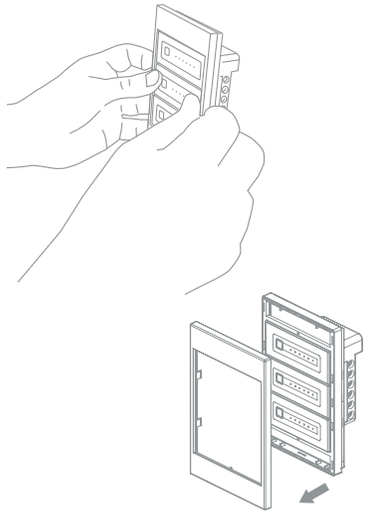
| 06



## INSTALAÇÃO

### PASSO 1

Remova a placa de acabamento do dispositivo apoiando os polegares nas teclas e aplicando força com os demais dedos na parte traseira das laterais da placa de acabamento.

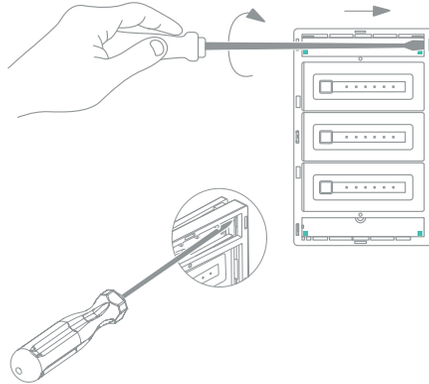


| 07



### PASSO 2

Remova a placa de comando do dispositivo seguindo as orientações marcadas no corpo do produto.



Aponte a câmera do seu smartphone para o QR Code e veja o passo a passo.

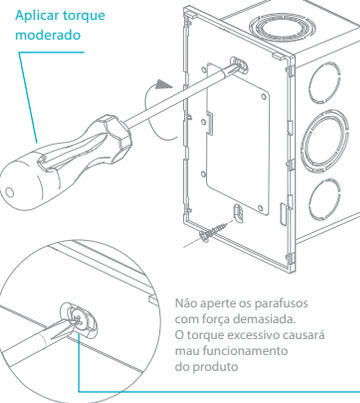


| 08 |



### PASSO 3

Fixe a base na caixa de passagem utilizando os parafusos que acompanham o produto.



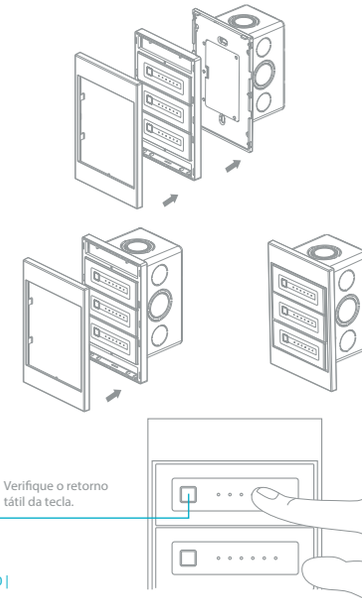
Atenção: Os parafusos não devem ser apertados com força demasiada afim de evitar deformação na base de montagem, o que poderá acarretar em mau funcionamento do produto.

| 09



### PASSO 4

Fixe a placa de comando e a placa de acabamento novamente.



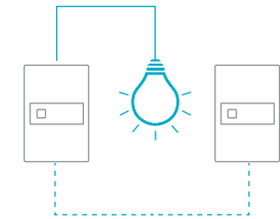
| 10 |



## LIGAÇÃO TIPO PARARELO/HOTEL OU INTERMEDIÁRIO CRUZ

As instalações do tipo paralelo ou intermediário na linha S.Touch não utilizam cabeamento direto entre os dispositivos.

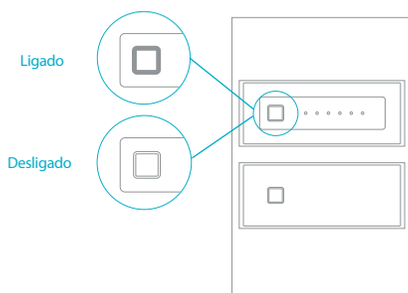
Este tipo de ligação deve ser efetuada utilizando o aplicativo S.Touch e uma rede Wi-Fi, através da configuração de eventos, conforme os passos descritos neste QR CODE.



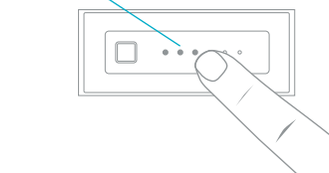
WiFi

| 11 |

## APRESENTAÇÃO



Leds Indicativos:  
• Dimerização



12 |

## MODO NOTURNO

 Este produto possui um sistema de retroiluminação de baixíssima intensidade, chamado modo noturno. O modo noturno auxilia na localização das teclas em ambientes extremamente escuros.

### Ativar/Desativar:

Clique 4 vezes rapidamente em qualquer tecla



O modo noturno vem ativado de fábrica, para desativar clique 4 vezes rapidamente em qualquer tecla. Caso queira ativar novamente repita o procedimento.

13 |



## UTILIZANDO O APLICATIVO S.TOUCH PELA PRIMEIRA VEZ

O aplicativo S.Touch funciona como o gerenciador do ecossistema S.Touch.

É através dele que você adiciona os dispositivos (pareamento) e faz a configuração inicial. Com ele você também pode criar cenas, definir eventos e controlar seus dispositivos remotamente.

## APLICATIVO S.TOUCH

### DOWNLOAD

Para começar a usar as funcionalidades Smart dos dispositivos S.Touch é necessário efetuar o download do aplicativo através do QR Code abaixo, de acordo com o sistema do seu smartphone.



### CANAL DE CONSULTA

A Stella disponibiliza um canal para que você possa consultar informações a respeito dos dispositivos, aplicativo, pareamento, rede Wi-Fi, smart speakers e outros.

### CANAL YOUTUBE

Para saber mais, escaneie o QR Code ao lado e conheça as diferentes possibilidades da linha S.Touch.

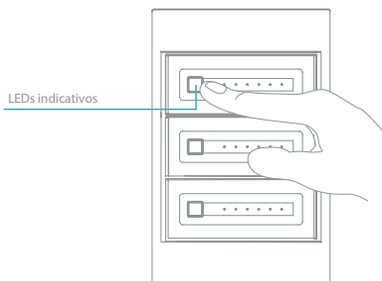


15 |



## ADICIONAR DISPOSITIVOS (PAREAMENTO)

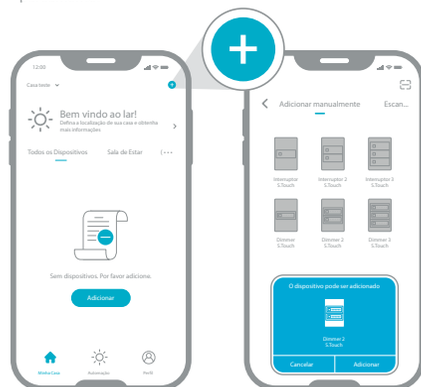
Chamamos de pareamento o ato de adicionar dispositivos ao aplicativo S.Touch.  
Para parear um dispositivo, mantenha pressionada uma tecla até que os LEDs indicativos comecem a piscar rapidamente, conforme a ilustração abaixo.



Esse processo leva em torno de 10 segundos.



Já com o dispositivo piscando rapidamente, certifique-se que a função Bluetooth esteja ativada em seu Smartphone. Após, abra o aplicativo S.Touch e selecione o ícone **+** no canto superior direito da tela na aba **Minha Casa**.  
Um **pop-up** irá indicar os passos para prosseguir com o pareamento.

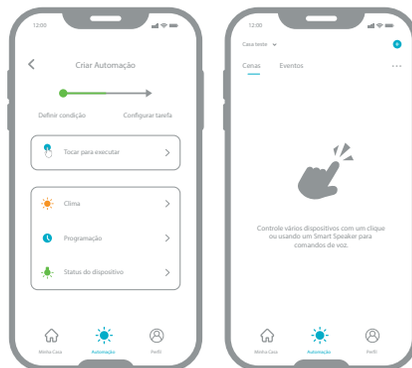


Certifique-se sempre de estar conectado a uma rede Wi-Fi com frequência de operação de 2,4GHz.



## AUTOMAÇÃO - CENAS E EVENTOS

Com o aplicativo S.Touch, você pode automatizar seus dispositivos de forma fácil, rápida e intuitiva.  
Na aba **Automação** é possível criar Cenas e Eventos selecionando o ícone **+** no canto direito superior.

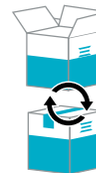


## CANAL S.TOUCH



Contate o SAC Stella para quaisquer dúvidas relacionadas ao seu produto.

[sac@stella.com.br](mailto:sac@stella.com.br)  
(51) 3529.7044



A garantia cobre todo e qualquer defeito de fabricação durante dois anos a partir da data da compra. Este período da garantia já inclui a garantia legal fornecida pelo Código de Defesa do Consumidor.

Esta garantia não cobre danos causados por mau uso ou instalação inadequada, em descumprimento das orientações contidas neste manual, bem como danos causados por surto na rede elétrica.

Para mais informações, acesse:  
[www.stella.com.br/suporte](http://www.stella.com.br/suporte)

# STELLA

## Manual de instruções S.Touch

