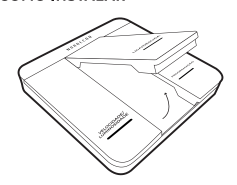
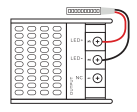
# manual de instrução CONTROLADOR MULTIFUNCIONAL PARA FITA LED SEQUENCIAL

O Controlador Multifuncional Para Fita Led Sequencial Nordecor permite controlar a velocidade e luminosidade da Fita Led Sequencial. O dispositivo possui 28 modos de efeitos de iluminação dentro da sua programação que é acionado através do seu controle remoto.

#### **COMO INSTALAR**







Para colocar a pilha, retire a tecla 'LIGA/DESLIGA' e insira a pilha 27A 12V no local indicado 2 Conecte o plug da fita led no receptor do controlador

Conecte os fios da fita led na fonte de alimentação e realize a instalação elétrica.
Certifique-se de fazer a ligação dos fios corretamente na fonte.
(+) Vermelho e (-) Preto

## **CONFIGURANDO A FITA**

# Botão Velocidade/ Luminosidade

1 Para configurar a **velocidade**, com a fita led acesa, pressione o botão por 2seg para entrar no modo de configuração.

**2** Pressione pausadamente para escolher o nível de velocidade deseiado.

**3** Depois, aguarde a fita ligar com a velocidade selecionada.

4 Para configurar a luminosidade, com a fita desligada, pressione o botão por 2seg para entrar no modo de configuração.

**5** Clique pausamente para escolher a intensidade da luz desejada.



### Botão Liga/Desliga

1 Pressione 1x o botão para acender ou apagar a fita led.

**2** Para **resetar** nas configurações de fábrica, mantenha pressionado o botão por 10seg e aguarde até fita led piscar 2x. Em seguida, a fita terá as configurações iniciais.

## Botão Programação

1 Pressione o botão para escolher entre os 28 efeitos luminosos disponíveis.

Receptor

2 Para acender a fita led parcialmente, com a fita led desligada, mantenha pressionado o botão até ligar a fita, aperte o botão programação para diminuir a quantidade de pontos de leds acesos e o botão velocidade/luminosidade para acender mais pontos de leds.

**3** Após definir esta configuração, pressione o **botão liga/desliga**.



Você também pode assistir o vídeo do passo a passo da instalação do controlador em nosso canal do Youtube. Acesse através do QR Code. Recomendamos o uso de Fontes de Alimentação 12V e 24V Nordecor. Utilizar fontes inadequadas pode causar problemas com o funcionamento e danificar a fita led.

A instalação deste produto deve ser feita por um profissional especializado e em caso de dúvidas, entre em contato com o pós venda Nordecor.