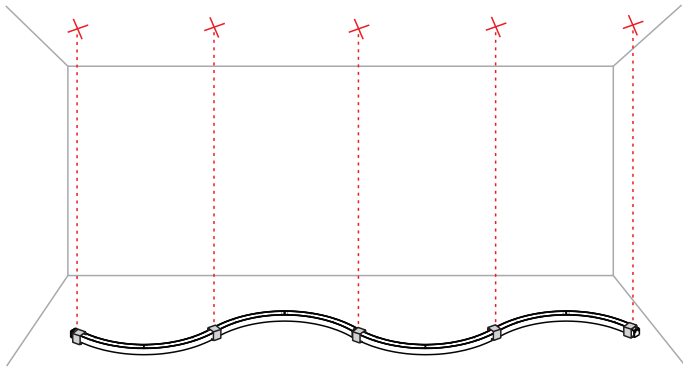


- Fixação: Encaixado em presilhas parafusadas no teto.
- Alimentação: 12Vcc com fonte externa.
- Distância máxima entre a fonte e a luminária: 25 metros.
- Fonte de luz: Fita de LED.

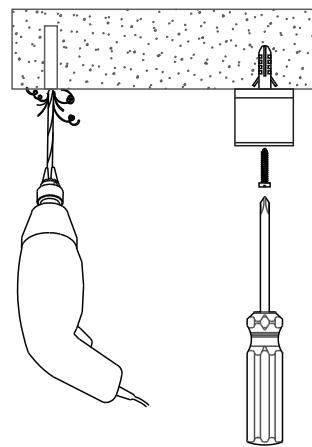
1- Posicione todos segmentos da luminária no piso, no local onde será instalada.

2- Distribua as presilhas uniformemente na luminária e faça a marcação da posição delas no teto utilizando um nível laser, caso não tenha um, peça para que outra pessoa suspenda cada segmento e marque a posição no teto.



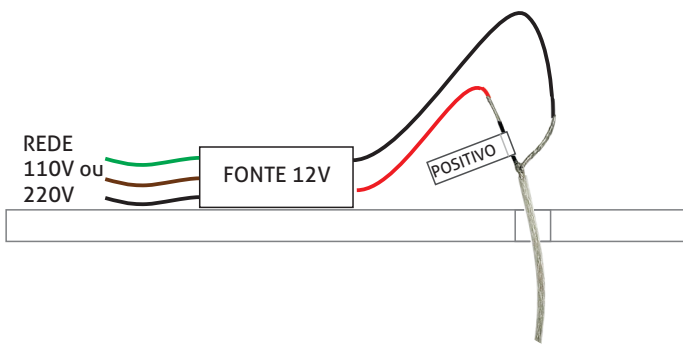
3- Faça a furação no teto, parafuse os clips parafuso e bucha.

4- Marque a posição das entradas de alimentação e faça os furos para entrada dos cabos no forro.

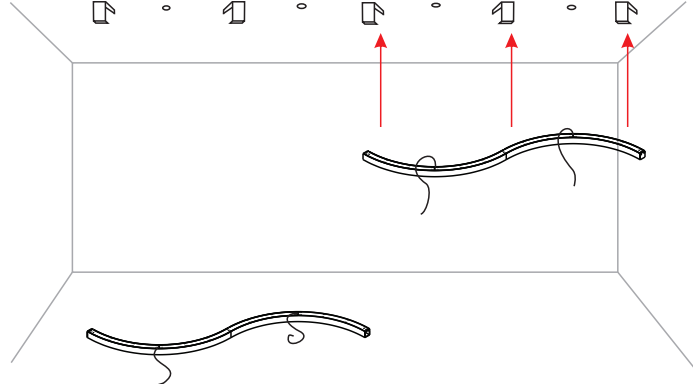


5- Posicione a(s) fonte(s) de alimentação sobre o forro, caso necessário faça alçapões.

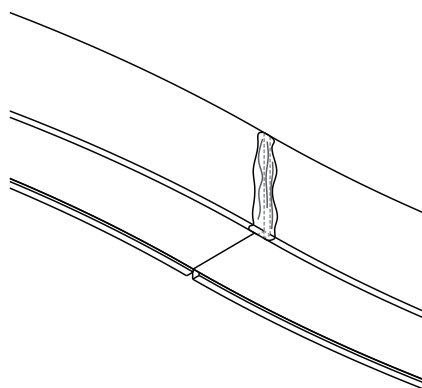
6- Com a energia desligada, faça ligação elétrica da rede na entrada da fonte, e da luminária na saída 12V.



7- Suspenda um segmento da luminária por vez, e encaixe-os nos clips.



8- Para evitar vazamento de luz, dê o acabamento em todas emendas dos segmentos, utilizando cola PU.



ADVERTÊNCIA:

- A instalação deve ser feita por um profissional qualificado pelas normas nacionais (NBR 5410) e de prevenção de acidentes (NR 10).
- A responsabilidade do fabricante em relação à garantia da luminária e a eventuais danos ocorridos em decorrência da instalação da mesma, está vinculada à correta observação das instruções contidas neste manual.