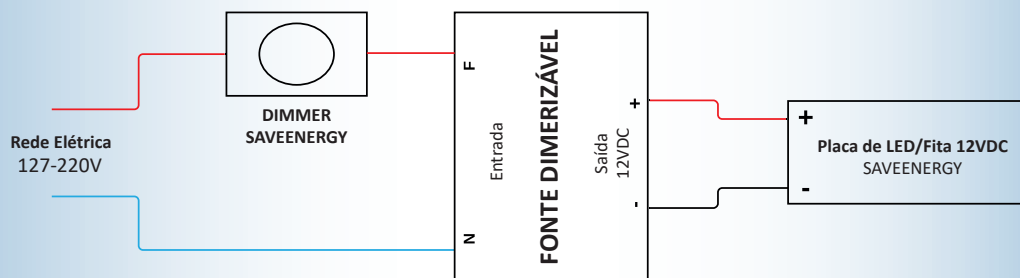


ESQUEMA DE LIGAÇÃO PARA DIMERIZAÇÃO DE FITAS E PLACA 12V

Utilizando Fonte Dimerizável

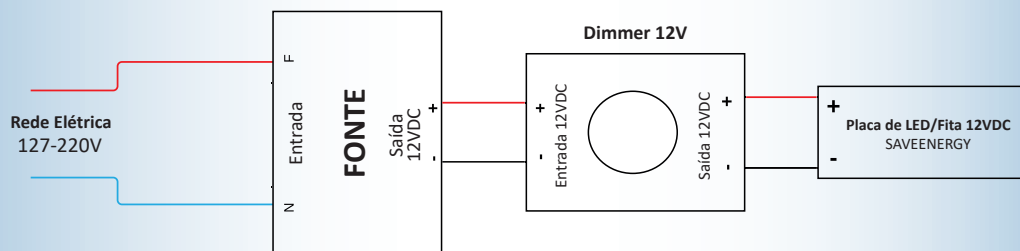
REDE | DIMMER | FONTE | FITA/PLACA



- A potência da fonte 12V deve ser **1,5 vezes maior** que a potência da Placa de LED/Fita.
- O Dimmer deve ser de acordo com a tensão da rede onde será instalado. **Dimmer 127V ou 220V.**

Utilizando Fonte Normal

REDE | FONTE | DIMMER | FITA/PLACA



- A potência da fonte 12V deve ser **1,5 vezes maior** que a potência do dimmer 12V.
- A potência total das fitas não pode ser superior a potência do dimmer 12V.

OBS: A Placa de LED deve ser ligada em paralelo, ou seja, cada Placa deve ser ligada individualmente na fonte/dimmer. Para ligações com mais de 5m de Fita, cada uma delas também deve ser ligada em paralelo.