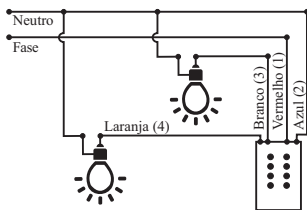


# INSTALAÇÃO

A placa RECEPTOR DO CONTROLE deve ser instalada na caixa 4x2 da parede, seguindo o procedimento da instalação elétrica abaixo:

- Desligue o disjuntor geral ou correspondente onde esta instalado suas Lâmpadas.
- Selecione na placa o jump para selecionar lâmpadas resistivas (incandescentes, dicroica led dimerizável) OU lâmpadas fluorescentes (eletrônica ou led comum); pois na posição de lâmpadas fluorescente o dimmer da lâmpada será desativado, pois não pode ser dimerizado.
- Identifique os fios da lâmpada e da rede de energia (127 ou 220V, de acordo com a voltagem da lâmpada);
- Conecte os fios conforme os esquemas de ligação abaixo:



- Ligar o fio vermelho 1 na fase e o fio azul 2 no neutro da rede elétrica.
- Ligar o fio branco 3 no retorno da lâmpada 1.
- Ligar o fio laranja 4 no retorno da lâmpada 2.
- Ligar os outros fios das lâmpadas no neutro da rede elétrica.
- Finalize a instalação parafusando a PLACA RECEPTORA DO CONTROLE REMOTO na parede.
- Ligue o disjuntor da rede elétrica.

[www.pweletronica.com.br](http://www.pweletronica.com.br)

## FUNCIONAMENTO DO CONTROLE

### 1-CONTROLE DA LÂMPADA

a. ON/OFF (liga/desliga): Ao pressionar esta tecla, o LED na placa piscara uma vez indicando que a lâmpada foi ligada ou duas vezes indicando que foi desligada;

b. + / - (dimmer): Ao pressionar a tecla +, o LED na placa piscara uma vez indicando que a luminosidade da lâmpada está aumentando ou duas vezes indicando que a luminosidade chegou ao máximo. Ao pressionar a tecla -, o LED na placa piscara uma vez indicando que a luminosidade da lâmpada está diminuindo ou duas vezes indicando que já está no mínimo.

Obs.: São 5 níveis de controle de luminosidade. (O dimmer não funciona para lâmpadas eletrônicas e fluorescentes).

c. TIMER (temporizador): ao pressionar esta tecla, você estará ativando o temporizador para o desligamento automático da lâmpada após o tempo desejado (veja REGULAGEM DE TIMER).

## ATENÇÃO

### BIVOLT:

Lâmpadas até 300W/127V ou 500W/220V  
Motor até 1/2 HP ou 300W/127V ou 500W/220V

Lâmpadas fluorescentes, eletrônicas e leds comuns não podem ser dimerizadas, vide solução no seletor de lâmpadas de receptor.

### REGULAGEM DE TIMER

Para programar o temporizador para que sua lâmpada se desligue automaticamente, pressione a tecla de TIMER da lâmpada sucessivamente até que se obtenha o tempo desejado conforme tabela de programação do Timer a baixo, ou seja, a cada vez que a tecla TIMER for pressionada, você estará aumentando o tempo do temporizador (indicado por um piscar do LED na placa) ou desligando-o (após 7 toques, indicado por dois piscar do LED na placa).

Numero de vezes a ser pressionada a tecla TIMER	Tempo programado para que o ventilador e/ou lâmpada se desligue automaticamente.
1	15 minutos
2	30 minutos
3	1 hora
4	2 horas
5	3 horas
6	4 horas
7	Desliga o temporizador

Obs: Caso a tecla ON/OFF for pressionada enquanto a função TIMER estiver acionada, a lâmpada ou ventilador será desligado e o respectivo temporizador será desativado.