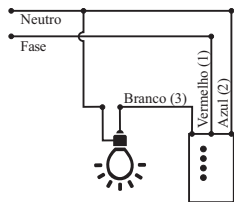


INSTALAÇÃO

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

- Desligue o disjuntor geral ou correspondente onde esta instalado sua Lâmpada ou Ventilador.
- Selecione na placa o jump para selecionar lâmpadas resistivas (incandescentes, diroica 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 ou do ventilador.
- Ligar o outro fio da lâmpada ou do ventilador 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

FUNCIONAMENTO DO CONTROLE

1-CONTROLE DALÂMPADA

a. ON/OFF (liga/desliga): Ao pressionar esta tecla, o LED na placa piscara uma vez indicando que a lâmpada ou ventilador 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 ou a velocidade do ventilador está aumentando ou duas vezes indicando que a luminosidade ou ou a velocidade do ventilador chegou ao máximo. Ao pressionar a tecla -, o LED na placa piscara uma vez indicando que a luminosidade da lâmpada ou a velocidade do ventilador 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).

REGULAGEM DE TIMER

Para programar o temporizador para que seu ventilador e/ou lâmpada se desligue automaticamente, pressione a tecla de TIMER do ventilador ou 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).

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.

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

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.**