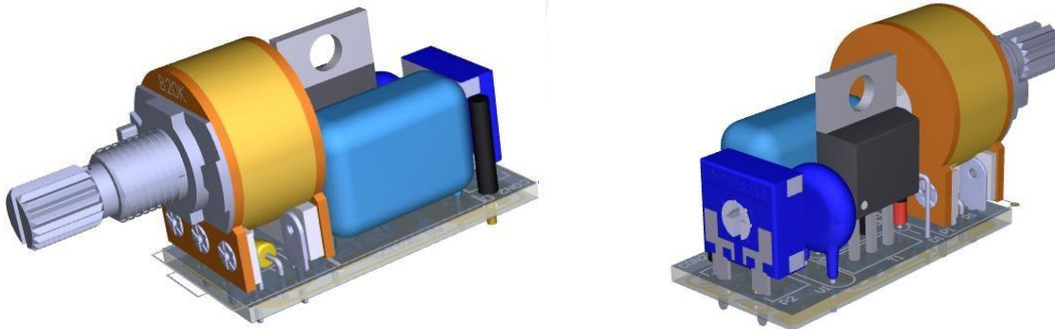


VARIADOR DIMMER ROTATIVO

O Variador Dimmer Rotativo da Alumbra propicia o controle gradual de cargas compatíveis com dimerização, permitindo o ajuste mínimo até o máximo da potência de lâmpadas incandescentes, halógenas, eletrônicas dimerizáveis, LED dimerizáveis e motores de ventiladores, proporcionando um ambiente mais agradável, economia de energia e maior vida útil dos equipamentos. Este equipamento é ideal para o controle de iluminação e de ventiladores de teto em hall de entrada, dormitório, banheiro e demais ambientes internos de residências, escritórios e hotéis.

Produto:



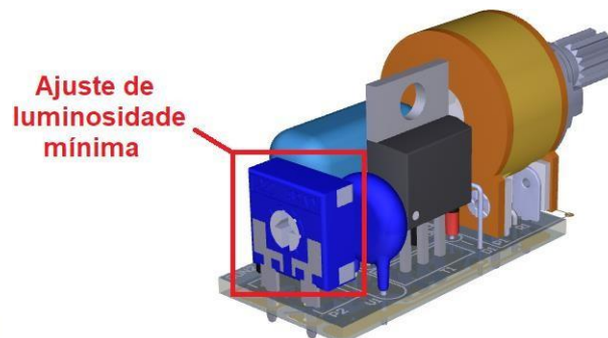
Características Técnicas:

- Tensão de alimentação: 100 - 240 V~ 50/60 Hz
- Consumo em modo Dimmer: <1,5W
- Função interruptor: Liga e desliga.
- Ajustes de intensidade mínima.
- Comanda motores do tipo universal até 120W
- Instalação à dois fios.
- Função de ajuste de luminosidade mínima.
- Composição: componentes eletrônicos e ligas metálicas.

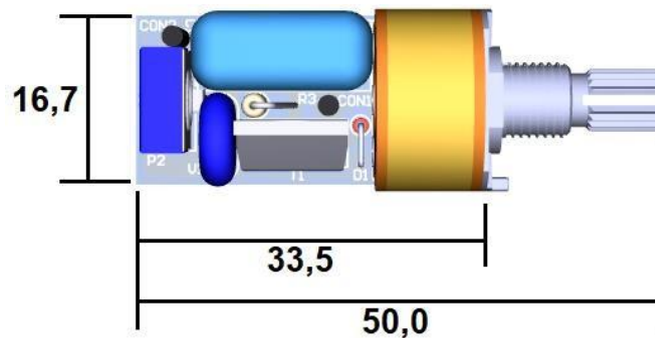
Instruções de ajustes:

O Variador Dimmer Rotativo possui um ajuste, localizado na parte traseira que permite a configuração da intensidade mínima dimerizável.

Com a carga ligada, no início do curso do botão rotativo, configurar a luminosidade mínima desejada.



Dimensões:



Medidas em milímetros

Tabela de Cargas:

Tensão da rede (Vca)	Potência da carga (em W)	
	Lâmpada	Motores
127	120	80
220	200	120

Esquema de ligação

