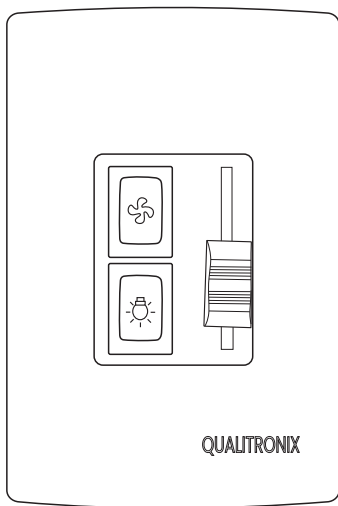


Manual do Usuário



Controle para Ventilador
e Lâmpada Qv36

Descrição

Nome do produto: Controle para Ventilador e Lâmpada

Modelo: Qv36

O Controle para Ventilador e Lâmpada oferece praticidade, conforto e economia ao permitir o ajuste preciso da velocidade do ventilador ou da intensidade da iluminação. Com design funcional, instalação simples e operação intuitiva, proporciona mais controle sobre o ambiente, garantindo bem-estar, eficiência energética e maior comodidade no dia a dia, tanto em aplicações residenciais, quanto comerciais.

Especificações Técnicas:

Função	Descrição	Observação
Tensão	127/220Vac	Bivolt
Cor	Branco	-
Tipo de Lâmpada	Qualquer tipo de Lâmpada	-
Instalação	Caixa Elétrica 4x2	-
Potência	Lâmpada - Máx. 250W Ventilador - Máx. 150W	-
Sentido de Giro	Alterna o sentido de giro entre exaustor e ventilador	-
Ligação dos Fios	Suporta ligação com fios de até 2,5mm ²	-
Composição	Plástico/ABS e Circuito Eletrônico	ABS de alta resistência

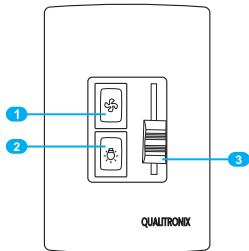
Descrição

Cuidados e Orientações:

- Produto destinado a uso em ambiente interno ou sob proteção/cobertura.
- Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.
- Deslize o controle para alterar a velocidade do ventilador, e para inverter a rotação ou desligar utilize a chave situada no painel.
- Desligue a rede elétrica e ligue o controle conforme desenho.
- A chave que comanda a lâmpada possui 2 posições: liga e desliga.

Visão Geral do Produto

- 1 Chave de controle para Ventilador
- 2 Chave de controle para Lâmpada
- 3 Controle deslizante de velocidade para ventilador

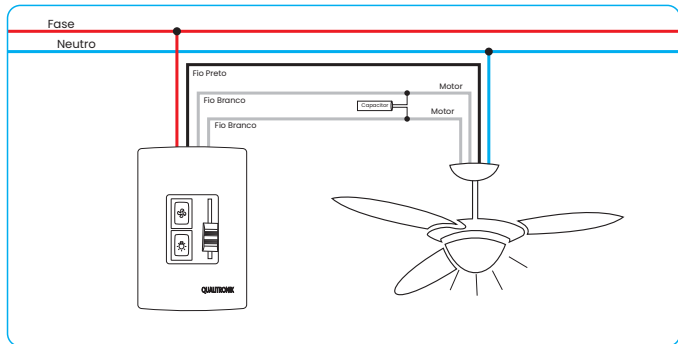


Conteúdo da Embalagem:

- 1 Unidade do Controle para Ventilador e Lâmpada.

Instalação

Ligação do Ventilador e Lâmpada



Período de Garantia

O período de garantia é de 02 (dois) anos contra defeitos de fabricação (com apresentação da nota fiscal) e estará automaticamente cancelada, se o produto não for utilizado para o fim a que se destina, se na instalação ou uso não forem observadas as especificações e recomendações do fabricante, se for ligado à rede elétrica imprópria, se o mesmo estiver operando em regime de sobrecarga, se estiver danificado, sofrer alterações, modificações e consertos efetuados por pessoal não autorizado.

Suporte Técnico:

Para suporte técnico, entre em contato conosco através dos seguintes canais:

Telefone: +55 (35) 3471-3300

E-mail: suporte@qualitronix.com.br

Site: www.qualitronix.com.br/contato

Horário de atendimento: De segunda a sexta-feira, das 8h às 18h.



Acesse nosso site!
qualitronix.com.br

Siga-nos nas redes sociais!

 [qualitronixtecnologia](#)