

Características:

O DNI 6021 é um sensor de presença que detecta movimento de pessoas, carros, etc e acende automaticamente as lâmpadas ligadas a ele, cessando o movimento, as lâmpadas se apagam após o tempo previamente programado pelo usuário.

Possui fotocélula, que pode ser ajustada para que funcione apenas à noite ou durante todo o tempo. Além de proporcionar conforto e segurança, funciona com todos os tipos de lâmpadas e auxilia na economia de energia.

Instalação:

É aconselhável ter conhecimentos básicos de eletricidade para efetuar a instalação desse produto.

Importante:

Antes de iniciar a instalação, desligue a energia elétrica no local.

- Ideal para ser instalado em tetos, áreas internas e cobertas. Recomendamos que proteja o sensor contra intempéries (Sol / Chuva).

- Não instale o sensor a menos de 60cm das luminárias;

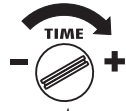
- 1- Emende os fios do sensor aos da rede elétrica, observando sua polaridade, seguindo a esquema elétrico ao lado. Isole as emendas e revise a ligação, pois erros podem danificar o aparelho e provocar curto-circuitos além de invalidar a garantia;
- 2- Use a base do sensor como guia de furação do teto. Fixe a base ao teto usando dois parafusos adequados (inclusos). Ligue a chave geral ou disjuntor, aguarde aprox. dois minutos e teste o funcionamento;
- 3- Se estiver satisfeito com a sensibilidade e temporização do sensor fixe-o à base.

Especificações:

| | | | |
|-----------------------------|--|--------------|-----------|
| Instalação | No teto | | |
| Ligação Elétrica | 3 fios (Fase, Neutro, Retorno) | | |
| Tensão | Bivolt Automático (127/220V) | | |
| Método de Detecção | Por infra-vermelho | | |
| Ângulo de Detecção | 360° | | |
| Alcance | Raio de 6m aproximadamente a uma altura de 3m a 24°C | | |
| Ajuste de Tempo | De 10 seg. a 10 min. aprox. | | |
| Ajuste da Fotocelula | Dia / Noite | | |
| Funciona com | Todos os tipos de lâmpadas | | |
| Carga Máxima | Incandescente | Fluorescente | LEDs |
| | 127V | 800W | 200W 500W |
| | 220V | 1200W | 300W 800W |

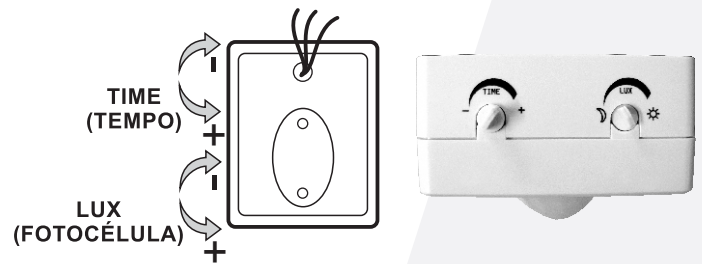
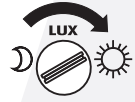
Ajustando a temporização:

Ajuste o tempo girando o potenciometro **TIME**. O mínimo é de 10 segundos e o máximo 10 minutos. Para lâmpadas fluorescentes, sugerimos ajustar o interruptor no máximo, a fim de não reduzir a vida útil do reator e da própria lâmpada.

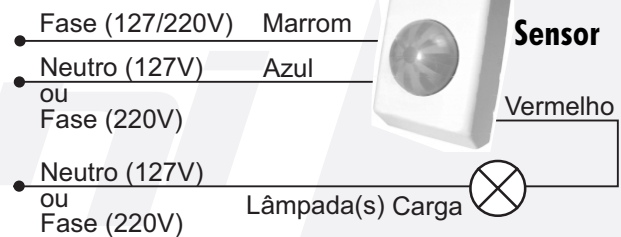


Ajustando a fotocélula:

Ajuste a intensidade de luz necessária para que o sistema ligue girando o potenciometro **LUX**. Com isso é possível controlar o sistema de modo que acenda apenas à noite ou a qualquer hora do dia



Esquema de Ligação:



ACESSE O SITE

Termo de Garantia • Este produto é garantido pelo prazo de 06 meses a partir da data de emissão da Nota Fiscal de compra contra defeitos de fabricação. Tentativas de conserto ou alterações no circuito interno do aparelho, por pessoas não autorizadas ou por uso indevido, fazem com que a garantia seja cancelada. O produto que apresentar defeito de fabricação deverá ser enviado à nossa Assistência Técnica; (veja endereço em nosso site), juntamente com a Nota Fiscal de compra (ou cópia), ficando por conta do cliente os custos de envio (ida e volta), bem como os custos de seguro, embalagem, ou qualquer outro custo incidente no transporte do produto. • Esta garantia não cobre problemas causados por falta de cuidados ou manutenção do produto. • Não estão cobertos por esta garantia componentes que se desgastam naturalmente. • Fora do período de garantia ou em caso de cancelamento da mesma, os custos dos reparos ficarão por conta do Cliente.



Baixe o App do catálogo.

dni.com.br

@grupodni

Importado e Distribuído por: **DANI CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA**
 CNPJ.: 63.023.006/0001-02 - SAC: +55 (11) 3933-2120 www.dni.com.br
 Rua Maestro Gabriel Migliori, 166 - SP - Brasil - CEP: 02712-140
 Validade Indeterminada - Fabricado na China - Garantia 6 meses defeitos de fabricação - Composição: Polímeros, Materiais Ferrosos e não Ferrosos e Componentes Eletrônicos