

MODELO DO PRODUTO:



RELÉ FOTOELÉTRICO

ACENDE E APAGA A LUZ AUTOMATICAMENTE

• RELÉ COM PINOS [F106969]*



LÂMPADA/REATOR

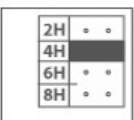
Não acompanha soquete.
TENSÃO: 110Vac a 220Vac

• RELÉ SEM PINOS [F106661]*

Rotação 360° para maior comodidade na escolha do ponto ideal de fixação.
TENSÃO: 110Vac a 220Vac

• RELÉ TEMPORIZADO [F109218]

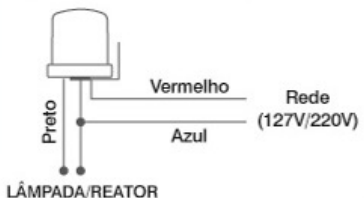
-Acende a lâmpada quando anoitece.
-Apaga após o tempo selecionado de 2, 4, 6 ou 8 horas.
-A seleção do tempo que a lâmpada ficará acesa é feita dentro do equipamento nos jumpers conforme figura abaixo:



Ex.: 4 horas selecionado.
Para fazer a seleção desligue a energia.

TENSÃO: 100Vac a 240Vac (automático)

Esquema de ligação Relé Sem Pinos e Relé Temporizado



M204072 REV.1

ACENDE QUANDO ANOITECE - APAGA QUANDO AMANHECE*

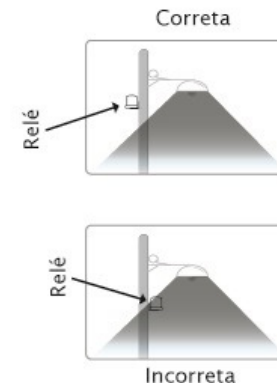
ECONOMIA
de energia

BIVOLT
110V / 220V

1 Ano de
Garantia

Controla a iluminação dos ambientes onde se deseja acionar a iluminação automaticamente quando não existir mais a luz natural, proporcionando maior conforto e economia de energia. Possui um sistema de retardo de aproximadamente 4 segundos antes de desligar a carga.

Instalação:



A luz controlada não pode iluminar o relé.

Funciona com todos os tipos de lâmpadas, principalmente as de multi-vapores (Metálico, Sódio, Mercúrio), vide tabela abaixo.

TENSÃO	FLUORESCENTES ELETRÔNICAS	INCANDESCENTES	*LÂMPADAS MULTI-VAPORES
127V	300W	600W	--
220V	600W	1200W	1000W

GARANTIA: A garantia deste produto tem prazo de 12 meses a partir da data de aquisição mediante apresentação da nota fiscal. Não estão cobertos pela garantia: violação, descargas elétricas, manuseios e instalações indevidas.



+55 14 3406-5673

Eletromatic Controle e Proteção LTDA.
CNPJ.: 58.066.275/0001-08
Av. Dr. Labieno da Costa Machado, 2906
Distrito Industrial - CEP 17400-000
Garça/SP - Indústria Brasileira