

DERIVADOR DIMER RF + SENSOR

DERIVADOR DIMER RF + SENSOR 12VDC 60W 6 SAÍDAS

REF. 2225219.196

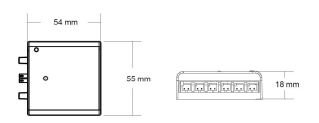


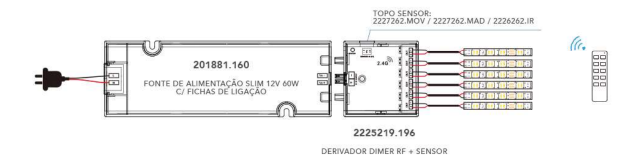
DESCRIÇÃO

- _ Interface de dimming: RF sem fio, sensor
- _ Combine com zona única RF 2.4G ou controle remoto de escurecimento de zona múltipla
- _ Combine com uma variedade de cabeça de sensor de indução
- _ Entrada de 12Vdc
- _ Saída de tensão constante síncrona de 6 canais, máx. potência total de saída 60W
- _ Design ultrafino, peso leve e alta eficiência
- _Tempo de ativação/desativação da luz 3s selecionável
- _Adequado para aplicação de iluminação LED interior
- _ Garantia de 5 anos e 50.000 horas



DIMENSÕES





WWW.MOTAKO.PT

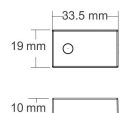


SENSORES DISPONÍVEIS COMPATÍVEIS

SENSOR TOUCH MADEIRA C/ CABO + FICHA

REF. 2227262.MAD



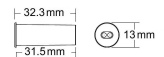


- _O meio pode ser madeira, vidro ou plástico.
- _ Toque curto na área de detecção para ligar ou desligar a luz; toque longo na área de detecção para escurecer para cima ou para baixo.
- _ Distância de deteção: 5cm
- _ Frequência PWM: 2KH
- _ Intervalo dimming: 0-100%

SENSOR REDONDO ENCASTRAR C/ CABO + FICHA IR

REF. 2226262.IR



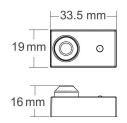


- _ Quando a porta se abre, ou não há obstáculo à frente, a luz acende gradualmente; quando a porta fecha ou obstáculo à frente, a luz apaga-se gradualmente.
- _ Área de deteção: <10cm
- _ Ângulo de deteção: 15-30°

SENSOR MOVIMENTO SALIENTE C/ CABO + FICHA

REF. 2227262.MOV





- _ Quando existe movimento no campo sensível, a luz acende; quando deixa de haver movimento no campo sensível, a luz apaga-se após 30 segundos.
- _ Área de deteção: 3mt
- _ Ângulo de deteção: 120°

TEMPO DE LIGAR/DESLIGAR:

- _ Pressione e segure a tecla de correspondência 5s, em seguida, pressione rapidamente a tecla de correspondência 3 vezes, o tempo de ligar/desligar a luz será definido para 3s, a luz indicadora piscará 3 vezes.
- _ Pressione e segure a tecla match 10s, restaure o parâmetro padrão de fábrica, o tempo de ligar/desligar a luz também restaura para 0,5s.

2/3



COMBINAR CONTROLE REMOTO:

- _A caixa de controle pode combinar com o controle remoto de escurecimento RF 2.4G opcional, exceto a entrada do sensor de movimento PIR.
- _ Para a entrada do sensor de movimento PIR, pressione e segure a tecla MATCH 10s para desativar a função de correspondência remota de RF.
- _Para outra entrada de sensor, pressione e segure a tecla Match 5s para ativar a função de correspondência remota de RF.
- O usuário pode escolher as formas adequadas de correspondência/exclusão. Duas opções são oferecidas para seleção:

USAR A CHAVE DE CORRESPONDÊNCIA:

_ Partida:

Pressione rapidamente a tecla correspondente, pressione imediatamente a tecla liga/desliga (controle de zona única) ou a tecla de zona (controle de zona múltipla) do controle remoto.

_ Excluir:

Pressione e segure a tecla de correspondência por 5 segundos para excluir todas as correspondências. A luz pisca 5 vezes significa que todos os controles remotos correspondentes foram excluídos.

USAR REINICIALIZAÇÃO DE ENERGIA:

Partida:

Desligue a energia, depois ligue a energia, repita novamente.

Imediatamente pressione rapidamente a tecla liga/desliga (controle de zona única) ou a tecla de zona (controle de zona múltipla) 3 vezes no controle remoto. A luz pisca 3 vezes significa que a correspondência foi bem-sucedida.

_ Excluir:

Desligue a energia, depois ligue a energia, repita novamente. Imediatamente pressione rapidamente a tecla liga/desliga (controle de zona única) ou a tecla de zona (controle de zona múltipla) 5 vezes no controle remoto. A luz pisca 5 vezes significa que todos os controles remotos correspondentes foram excluídos.