

Mini sensor fotocélula Mini sensore fotocellula Mini photocell sensor Mini sensor fotocélula

REFERENCIAS

LTC1224SEN3







Lea atentamente todas las instrucciones antes de instalar, manipular o usar este producto.

- Asegúrese de que el producto esté instalado correctamente y de acuerdo con las instrucciones antes de encenderlo.
- Desconecte siempre la corriente eléctrica antes de instalar o manipular el producto.
- No toque el producto si sus manos o el producto están húmedos o mojados.
- No utilice el producto si el cable de alimentación está dañado o desgastado.
- No modifique el producto ni sus partes eléctricas.
- No utilice este producto para fines distintos a los indicados en el manual de instrucciones.
- Si el producto emite humo, olor extraño o hace ruidos extraños,
 - desconéctelo inmediatamente y comuníquese con el fabricante o un técnico calificado.
- Mantenga los productos eléctricos fuera del alcance de los niños.
- No coloque objetos pesados o afilados sobre el cable de alimentación.
- No utilice este producto en lugares donde se acumula humedad o agua.
- Use siempre las piezas de repuesto recomendadas por el fabricante.
- La fuente de luz de esta luminaria debe reemplazarse únicamente por el fabricante o su servicio técnico.



Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di installare, manipolare o utilizzare questo prodotto.

- Assicurarsi che il prodotto sia installato correttamente e secondo le istruzioni prima di accenderlo.
- Disconnettere sempre l'alimentazione elettrica prima di installare o manipolare il prodotto.
- Non toccare il prodotto se le mani o il prodotto sono umidi o bagnati.
- Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione è danneggiato o usurato.
- Non modificare il prodotto o le sue parti elettriche.
- Non utilizzare questo prodotto per scopi diversi da quelli indicati nel manuale di istruzioni.
- Se il prodotto emette fumo, odore strano o rumori strani, spegnerlo immediatamente e contattare il produttore o un tecnico qualificato.
- Tenere i prodotti elettrici fuori dalla portata dei bambini.
- Non posizionare oggetti pesanti o affilati sul cavo di alimentazione.
- Non utilizzare questo prodotto in luoghi dove si accumula umidità o acqua.
- Utilizzare sempre le parti di ricambio raccomandate dal produttore.
- La sorgente luminosa di questa lampada deve essere sostituita solo dal produttore o dal suo servizio tecnico.



Read all instructions carefully before installing, handling, or using this product.

- Make sure the product is installed correctly and according to the instructions before turning it on.
- Always disconnect the power before installing or handling the product.
- Do not touch the product if your hands or the product are wet.
- Do not use the product if the power cord is damaged or worn.
- Do not modify the product or its electrical parts.
- Do not use this product for purposes other than those indicated in the instruction manual.
- If the product emits smoke, strange odors or makes strange noises,
- immediately disconnect it and contact the manufacturer or a qualified technician.
- Keep electrical products out of the reach of children.
- Do not place heavy or sharp objects on the power cord.
- Do not use this product in places where moisture or water accumulates.
- Always use replacement parts recommended by the manufacturer.
- The light source of this luminaire should be replaced only by the manufacturer or its service technician.



Leia todas as instruções cuidadosamente antes de instalar, manusear ou usar este produto.

- Certifique-se de que o produto esteja instalado corretamente e de acordo com as instruções antes de ligá-lo.
- Sempre desconecte a fonte de alimentação antes de instalar ou manusear o produto.
- Não toque no produto se suas mãos ou o produto estiverem húmidos ou molhados.
- Não utilize o produto se o cabo de alimentação estiver danificado ou gasto.
- Não modifique o produto ou suas peças elétricas.
- Não utilize este produto para nenhum fim diferente dos indicados no manual de instruções.
- Se o produto emitir fumaça, cheiro estranho ou ruídos estranhos, desligue-o imediatamente e entre em contato com o fabricante ou com um técnico qualificado.
- Mantenha os produtos elétricos fora do alcance das crianças.
- Não coloque objetos pesados ou pontiagudos sobre o cabo de alimentação.
- Não utilize este produto em áreas onde haja acúmulo de umidade ou água.
- Utilize sempre peças de reposição recomendadas pelo fabricante.
- A fonte luminosa desta lâmpada deve ser substituída apenas pelo fabricante ou pelo seu serviço técnico.













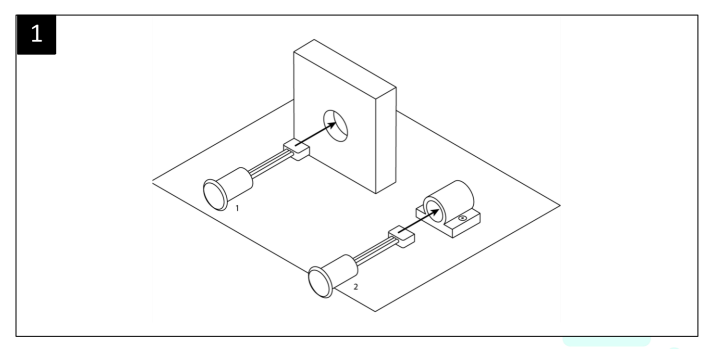


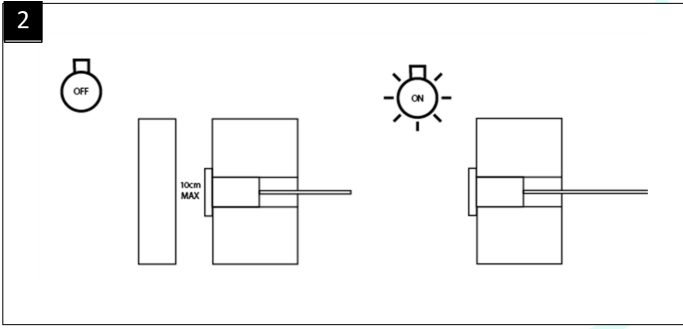


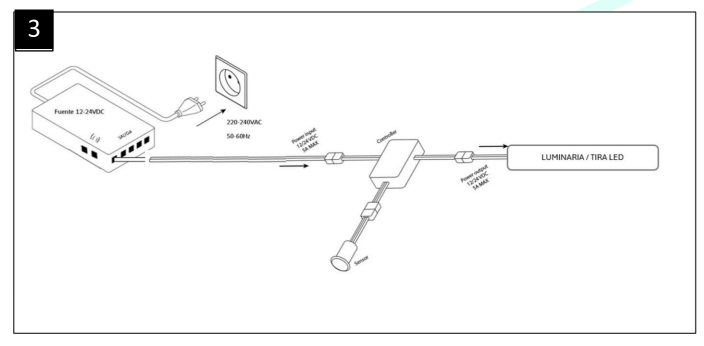














ES

- 1. Puede montar el sensor:
 - a. empotrado en un agujero (1)
 - b. utilizando el soporte suministrado para montarlo en superficie (2)
- 2. Mientras detecta algún elemento la luz se mantiene apagada, cuando deja de detectar la luz se enciende
- 3. Conecte el conector macho del sensor a una fuente de alimentación de 12 o 24 VDC, conecte el conector hembra del sensor a la fuente de luz o luminaria LED (5 A MAX)

- 1. È possibile montare il sensore:
 - a. incastonato in un foro (1)
 - b. utilizzando la staffa in dotazione per il montaggio su superficie (2)
- 2. Durante il rilevamento di un elemento la luce rimane spenta, quando smette di rilevare la luce si accende
- 3. Collegare il connettore maschio del sensore a una fonte di alimentazione da 12 o 24 V CC, collegare il connettore femmina del sensore alla sorgente luminosa o all'apparecchio LED (5 A MAX)

ΕN

- 1. You can mount the sensor:
 - a. embedded in a hole (1)
 - b. using the supplied bracket for surface mounting (2)
- 2. While detecting an element the light remains off, when it stops detecting the light turns on
- 3. Connect the sensor male connector to a 12 or 24 VDC power source, connect the sensor female connector to the light source or LED fixture (5 A MAX)

РΤ

- 1. Você pode montar o sensor:
 - a. embutido em um buraco (1)
 - b. usando o suporte fornecido para montagem em superfície (2)
- 2. Ao detectar um elemento a luz permanece apagada, quando para de detectar a luz acende
- 3. Conecte o conector macho do sensor a uma fonte de alimentação de 12 ou 24 VCC, conecte o conector fêmea do sensor à fonte de luz ou luminária de LED (5 A MÁX.)



