

## Sensore di movimento superficie slim 360° IP20 bianco

### Códigos:

Referencia: CR-CR3M00-00

### Ficha técnica:

Potenza (W): 300  
Voltaggio nominale (V): 220-240V  
Angolo luminoso: 360°  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Dimensioni (mm): Ø115x24mm  
Materiale: Termoplastico  
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C  
Vita stimata di diodo: 30.000h  
Certificazione: CE - RoHS  
Garanzia: 3 años



### Variantes disponibles:

### Descripción del producto:

Sensore di Movimento da Superficie Ultra Sottile con Alta Sensibilità Rilevamento Intelligente per un'Accensione Automatica

Il **Sensore di Movimento da Superficie Ultra Sottile** è la soluzione ideale per automatizzare l'accensione delle luci in ambienti interni, offrendo un design moderno e compatto che si adatta a qualsiasi ambiente. Dotato di **tecnologia di rilevamento a infrarossi**, questo sensore consente di gestire l'illuminazione di corridoi, scale, bagni e altri spazi che necessitano di un'illuminazione automatica.

Funzioni e Regolazioni Personalizzabili

Il **sensore di movimento** permette di regolare il **tempo di accensione** della lampada da un minimo di **10 secondi** a un massimo di **15 minuti**, oltre a configurare la **sensibilità alla luce** tramite il **sensore crepuscolare** integrato. Inoltre, il suo **angolo di rilevamento di 360°** e una **portata fino a 6 metri** garantiscono una copertura totale dell'area desiderata.

Caratteristiche Tecniche del Sensore di Movimento Ultra Sottile

- **Tipo di Rilevamento:** Infrarossi (IR)
- **Angolo di Rilevamento:** 360°

- **Portata di Rilevamento:** Fino a 6 metri
- **Temporizzatore:** Regolabile da 10 secondi a 15 minuti
- **Sensore Crepuscolare:** Regolabile per l'accensione in base alla luce ambientale
- **Carico Massimo:** 2000W (incandescenza) / 300W (LED)
- **Tensione di Ingresso e Uscita:** 220-240V
- **Materiale:** Termoplastica resistente al calore
- **Dimensioni:** Ø115x24mm

#### Vantaggi del Sensore di Movimento da Superficie

- **Attivazione a Infrarossi:** Rileva qualsiasi fonte di calore in movimento senza emettere radiazioni.
- **Regolazioni Personalizzabili:** Permette di configurare la durata dell'accensione e la sensibilità alla luce, adattandosi alle esigenze di ogni ambiente.
- **Design Compatto:** Ultra sottile, discreto e facile da installare su soffitti o pareti senza compromettere l'estetica dello spazio.
- **Installazione Versatile:** Ideale per corridoi, scale, bagni, camerini e qualsiasi area dove sia necessario un'accensione automatica della luce.
- **Maggiore Risparmio Energetico:** Evita l'uso inutile di energia accendendosi solo quando rileva un movimento.

#### Usi e Applicazioni del Sensore di Movimento Ultra Sottile

Il **Sensore di Movimento da Superficie Ultra Sottile** è perfetto per automatizzare l'illuminazione in vari spazi:

- **Corridoi:** Fornisce un'illuminazione automatica e sicura nelle zone di passaggio.
- **Scale:** Rileva il movimento per illuminare scale interne ed esterne, evitando incidenti.
- **Bagni:** Ideale per automatizzare la luce in aree umide senza necessità di interruttori.
- **Camerini:** Facilita l'accensione automatica nei negozi e nei centri commerciali.
- **Stanze di Stoccaggio:** Risparmia energia accendendosi solo quando è necessario.

#### Contenuto del Pacchetto

- 1 x Sensore di Movimento Ultra Sottile
- Kit di montaggio (viti e supporti)
- Manuale di Istruzioni

**Nota:** Assicurarsi di installare il sensore in una posizione che consenta una corretta rilevazione dell'intera area. Evitare di posizionare il dispositivo vicino a fonti di calore dirette, come radiatori o condizionatori, per garantire un funzionamento ottimale.

...

#### Galería de imágenes:

