

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SMART+ WIFI MOTION SENSOR

SMART+ MOTION SENSOR | Sensore SMART+ per rilevare i movimenti con tecnologia WiFi



#### Aree di applicazione

- Solo per uso in interni

#### Vantaggi del prodotto

- Notifica del movimento rilevato
- Monitora la cronologia dei movimenti
- Facile controllo dei prodotti SMART+ Wi-Fi compatibili in base allo stato dei contatti

## Caratteristiche del prodotto

- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART+ (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)
- Sensore di movimento PIR smart e wireless per il rilevamento del movimento fino a 5 metri
- Installazione facile e flessibile grazie al cuscinetto adesivo e al funzionamento wireless
- Alimentazione a batteria ricaricabile (6 mesi di durata per ricarica, 5 rilevamenti al giorno)
- Controlla il livello della batteria tramite l'APP LEDVANCE SMART+ WiFi
- Protocollo di rete: WiFi



## **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

Tensione nominale	3,7 V
Frequenza di rete	0 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Modalità di funzionamento	Battery

## **DIMENSIONI E PESO**



Peso prodotto	52,00 g
Lunghezza	60,3 mm
Larghezza	60,30 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	60.30 mm
Altezza	20,50 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	20.50 mm

## **COLORI E MATERIALI**

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Plastica

## TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-10+50 °C
Tomporatara ambiento	10111100

## CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Tecnologia LIGHTIFY	Amazon Alexa

## **BATTERIA**

Tipo di batteria	lone di litio
Dimensioni della batteria	Others
Capacità nominale della batteria	500 mAh

#### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Grado di protezione	IP20

# Apparecchiatura / Accessori

- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)
- Batteria ricaricabile integrata
- Cavo di ricarica e kit di installazione inclusi

#### Consigli per la sicurezza

- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte.
  Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Guida completa all'installazione	MOTION SENSOR
PDF	Dichiarazioni di conformità	SMART WIFI MOTION SENSOR
PDF	EU Data Act	SMART WiFi Sensors

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075731363	Astuccio 1	62 mm x 80 mm x 98 mm	91.00 g	0.49 dm <sup>3</sup>
4058075731370	Cartone di spedizione 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	437.00 g	2.63 dm <sup>3</sup>
4058075731387	Cartone di spedizione 32	359 mm x 229 mm x 303 mm	3828.00 g	24.91 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

# Riferimenti / Collegamenti

- Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq

## **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.