

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ WIFI Motion Sensor White

SMART+ WIFI Motion Sensor | Sensore SMART+ per rilevare i movimenti con tecnologia WiFi



Aree di applicazione

- Smart Home in interni ed esterni
- Ovunque il controllo e l'automazione intelligenti debbano essere implementati in sistemi domestici intelligenti compatibili

Vantaggi del prodotto

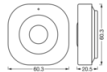
- Facile controllo e automazione dei prodotti SMART+ WiFi compatibili in base ai movimenti rilevati
- Notifica del movimento rilevato
- Monitora la cronologia dei movimenti

Caratteristiche del prodotto

- Compatibile con Amazon Alexa e Google Home
- Sensore di movimento PIR smart e wireless per il rilevamento del movimento fino a 5 metri
- Installazione semplice e flessibile con scelta tra nastro adesivo e viti
- Batteria ricaricabile e durata della batteria migliorata (8 mesi di funzionamento per carica con 10 rilevamenti al giorno)
- Opzionalmente il prodotto può essere alimentato con alimentazione stazionaria permanente tramite USB-C
- Protocollo di rete: WiFi (2,4 GHz)
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)
- Controlla il livello della batteria tramite l'APP SMART+ WiFi

DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

Tensione nominale	5 V
Frequenza di rete	0 Hz

DIMENSIONI E PESO

Peso prodotto	47,2 g
Lunghezza	60,30 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
----------------------	--------------

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Tecnologia LIGHTIFY	Amazon Alexa / Google Home

BATTERIA

Dimensioni della batteria	Others
---------------------------	--------

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Classe di sicurezza	III
Grado di protezione	IP20

Apparecchiatura / Accessori

- Batteria ricaricabile integrata e ricarica facile tramite USB-C

- Installation kit included
- Cavo di ricarica USB-C non incluso
- Per il controllo tramite l'app SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)

Consigli per la sicurezza

- 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.
- 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.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	WIFI_MOTION_SENSOR
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	UI_G11215314_R
 Informazioni legali	Safety insert G11222349
 Dichiarazioni di conformità	SMART WIFI MOTION SENSOR
 Dichiarazioni di conformità UKCA	SMART WIFI MOTION SENSOR
 EU Data Act	SMART WiFi Sensors

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854419164	Astuccio 1	31 mm x 78 mm x 149 mm	64.00 g	0.36 dm ³
4099854419171	Cartone di spedizione 8	166 mm x 134 mm x 165 mm	607.00 g	3.67 dm ³

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.