

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SMART+ WIFI CO Detector White

SMART+ WIFI CO Detector | Sensore SMART+ per rilevare il monossido di carbonio con tecnologia WiFi



Aree di applicazione

- Smart home per interni

Vantaggi del prodotto

- La funzione di triplo allarme comprende un forte allarme acustico (>85 dB), luci di avvertimento rosse lampeggianti e notifiche push tramite app per la casa intelligente
- Tecnologia avanzata del sensore elettrochimico del monossido di carbonio (CO), sensibilità dell'allarme CO da 50 ppm
- Esegue un autotest regolare, controlla lo stato della batteria, la connessione Wi-Fi e segnala immediatamente i problemi
- Batteria a lunga durata (>5 anni di funzionamento) e batteria facile da sostituire (2x AA)
- Collegati ad altri prodotti intelligenti, gli allarmi possono essere resi ancora più riconoscibili
- Sempre informati sui pericoli della smart home anche quando non sei a casa
- Facile installazione grazie al design wireless e molto compatto

Caratteristiche del prodotto

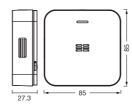
- Certificato secondo EN 50291
- Compatibile con Google Home
- Protocollo di rete: WiFi (2,4 GHz)
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	3 V
-------------------	-----

DIMENSIONI E PESO



Peso prodotto	149,5 g
Lunghezza	85,00 mm
Larghezza	27,30 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	27.30 mm
Altezza	85,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	85.00 mm

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Bianco
Materiale del corpo	Plastica

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No

BATTERIA

Dimensioni della batteria	AA
---------------------------	----

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

Apparecchiatura / Accessori

- Batteria inclusa (2x AA)
- Viti e tasselli inclusi come materiale di montaggio

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.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	WIFI CO DETECTOR
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11222349
PDF	Dichiarazioni di conformità	SMART WIFI CO DETECTOR
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	SMART WIFI CO DETECTOR
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
4099854418136	Astuccio 1	33 mm x 112 mm x 112 mm	172.00 g	0.41 dm ³
4099854418143	Cartone di spedizione 4	236 mm x 123 mm x 83 mm	884.00 g	2.41 dm ³
4099854418150	Cartone di spedizione 48	500 mm x 395 mm x 190 mm	11381.00 g	37.53 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.