

PRODUKTDATENBLATT SMART+ WIFI CO DETECTOR White

SMART+ CO DETECTOR | SMART+ Sensor zur Kohlenmonoxiderkennung mit WiFi-Technologie



Anwendungsgebiete

- Smart Home im Innenbereich

Produktvorteile

- Dreifach-Alarmfunktion mit lautem akustischem Alarm (>85 dB), rot blinkenden Warnleuchten und Push-Benachrichtigung über Smart Home-Apps
- Fortschrittliche elektrochemische Kohlenmonoxid (CO)-Sensortechnologie, CO Alarmempfindlichkeit ab 50 ppm
- Führt einen regelmäßigen Selbsttest durch, überprüft den Batteriestatus und die Wi-Fi-Verbindung und meldet Probleme sofort
- Lange Batterielebensdauer (>5 Jahre Betriebszeit) und leicht austauschbare Batterie (2x AA)
- Durch die Verbindung mit anderen intelligenten Produkten können Alarme noch erkennbarer gemacht werden
- Immer über Gefahren im Smart Home informiert, auch wenn man nicht zu Hause ist
- Einfache Installation dank kabelloser und sehr kompakter Bauweise

Produkteigenschaften

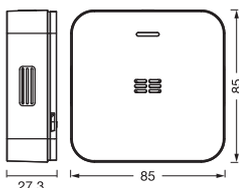
- Zertifiziert nach EN 50291
- Kompatibel mit Google Home
- Netzwerkprotokoll: WiFi (2,4 GHz)
- Steuerbar mit der SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	3 V
--------------	-----

Maße & Gewicht



Produktgewicht	149,5 g
Länge	85,00 mm
Breite	27.30 mm
Höhe	85.00 mm

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Batterie enthalten (2x AA)
- Schrauben und Dübel als Befestigungsmaterial enthalten

Sicherheitshinweise

- Wenn das Batteriefach (falls zutreffend) nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt bitte nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass eventuell Batterien verschluckt wurden oder in ein Körperteil gelangt sind, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Bitte vermeiden: Maximale Umgebungstemperatur: +35 °C. Das Ersetzen einer Batterie durch einen falschen Typ kann die Sicherheitsvorkehrungen außer Kraft setzen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen). Höhe im Betrieb: 2000 m. Entsorgung einer Batterie im Feuer

oder in einem heißen Ofen oder das mechanische Zerkleinern oder Schneiden einer Batterie kann zu einer Explosion führen.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	WIFI CO DETECTOR
	Rechtliche Hinweise	Safety insert G1 1222349
	Konformitätserklärung	SMART WIFI CO DETECTOR
	Konformitätserklärung UKCA	SMART WIFI CO DETECTOR

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854418136	Faltschachtel 1	33 mm x 112 mm x 112 mm	172.00 g	0.41 dm ³
4099854418143	Versandschachtel 4	236 mm x 123 mm x 83 mm	884.00 g	2.41 dm ³
4099854418150	Versandschachtel 48	500 mm x 395 mm x 190 mm	11381.00 g	37.53 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

– Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter www.ledvance.com/consumer/smart/faq

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.