

INSAFE AIR

Kohlenmonoxid-Melder



■ ZUVERLÄSSIGKEIT

- > Elektrochemischer Sensor der neuesten Generation mit netzunabhängigem Betrieb über 10 Jahre
- > Jeder Melder wird einzeln getestet, bevor er zum Verkauf angeboten wird

■ DESIGN

- > Eleganter Melder, der sich in jedes Innendesign einfügt
- > Diskret und kompakt: INSAFE ist nur 3 cm hoch

■ NETZUNABHÄNGIG

- > Geringe Wartung: 10 Jahre netzunabhängig durch Batterie
- > Gesamtkosten über 10 Jahre geringer als die der meisten Melder auf dem Markt



Langzeitbatterie - 10 Jahre netzunabhängig*

INSAFE AIR

Kohlenmonoxid- Melder

■ ALLGEMEINE DATEN

Funktionsprinzip

Kohlenmonoxidmelder mit elektrochemischem Sensor

Stromversorgung

> Integrierte, versiegelte Lithiumbatterie

Batterie-Lebensdauer: 10 Jahre*

Lebensdauer des Sensors: 10 Jahre

Schallleistungspegel: > 85 dB in 1 m

■ TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen: 105 mm x 105 mm x 30 mm (LxBxH)

Nettogewicht: 125 g einschl. (Batterie und Montagesockel)

Benutzung

> Wohnräume

> Temperatur -10 bis + 40 °C

> Zul. rel. Luftfeuchte: 15 bis 95%

Anbringung:

Wandanbringung oder Aufstellung mit abnehmbarer Halterung (im Lieferumfang enthalten)

Funktionskontrolle

> Grüne LED: Stromversorgung

> Orange LED: Gerätefehle

> Rote LED: Kohlenmonoxidgefahr

■ HAUPTFUNKTIONEN

> Alarm

> Warnung Ladezustand Batterie

> Manueller Funktionstest des Melders

■ ZUSATZFUNKTIONEN

> Automatischer Funktionstest (alle 3 Min.)

> Warnung bei Ablauf der Betriebsdauer

> Manuelle Pausenschaltung des Melders (5 Min.)

> Alarmpausierung bei zu niedriger Batteriespannung (8 Stunden)

Einfache Benutzung

> Einknopfbedienung für alle Funktionen

■ PRODUKTBEZEICHNUNG

INSAFE Air

■ PACKUNGSGEHALT

> 1 INSAFE Air Warnmelder

> 1 Wandhalterung

> 1 Halterung zur flexiblen Aufstellung

> 2 Schrauben und Nylon-Mauerdübel

> 1 Gebrauchsanweisung

■ ZERTIFIZIERUNG

EG-Zertifikat

■ NORMEN / BEZUGSWERKE

EN 50291

■ GARANTIE

5 Jahre



* Batterie enthalten, siehe Betriebsanleitung

nexelec

www.insafe.io

D447-A_DE Designed in France

CE

EN50291 - 1 : 2010
EN50291 - 1/A1 : 2012