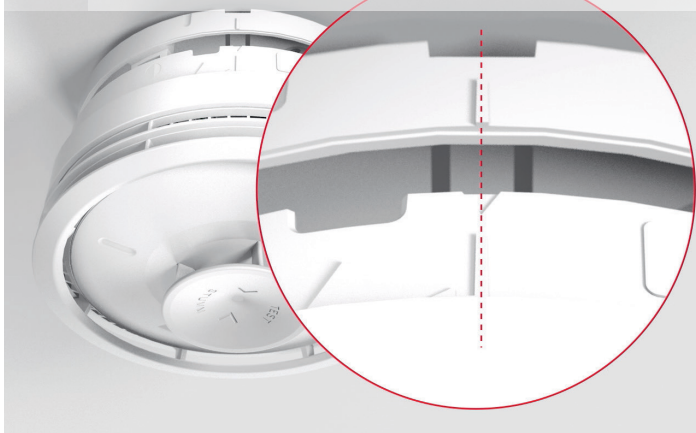


Installation des Ei6500-SA2-0/R

1 Drehen Sie den Melder in die zuvor an der Decke befestigte Montageplatte.



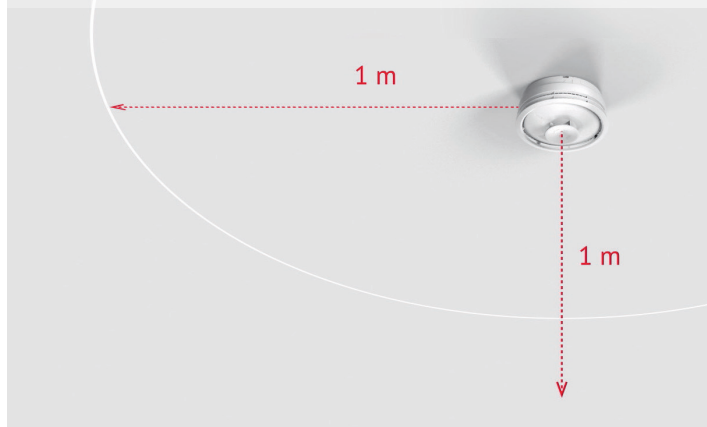
2 Der Melder wird dadurch aktiviert. Die LED blinkt hintereinander rot-gelb-grün.



3 Halten Sie den Testknopf 3 Sekunden lang gedrückt, dabei blinkt die LED grün und der Melder piept.



4 Entfernen Sie sich innerhalb von 10 Sekunden mindestens einen Meter vom Melder.



5 Der Melder startet jetzt die Hinderniserkennung. Während der nächsten 15 Sekunden blinkt die LED lila.



6 Nach Ablauf der Hinderniserkennung blinkt die LED mehrfach grün auf. Der Melder ist erfolgreich installiert.*



Signalübersicht Ei6500-SA2-O/R

Mögliche Signale des Melders während der Installation

1x Blinken / Sek.



Hinderniserkennung gestartet

Nach 15 Sekunden wird das Ergebnis der Hinderniserkennung als neues Signal ausgegeben. (siehe unten)

5x Blinken



Installation abgeschlossen

Signal wird 2 Minuten lang ausgegeben. Melder geht danach automatisch in Normalbetrieb.

5x Blinken



Hindernis im 50 cm Radius des Melders

1. Melder von Montageplatte lösen, Hindernis entfernen und Melder erneut auf Montageplatte drehen.*
2. Hindernis lässt sich nicht entfernen? Das Hinderniserkennungssystem wird seinen Erkennungsradius automatisch verringern. Die Installation ist an diesem Punkt abgeschlossen.

5x Blinken / 5x Piepen



Melder vollständig abgedeckt

Melder von Montageplatte lösen, Abdeckung entfernen und Melder erneut auf Montageplatte drehen.*

5x abwechselndes Blinken



Störquelle (Ultraschallgerät) entdeckt

Melder von Montageplatte lösen, Störquelle entfernen/abschalten und Melder erneut auf Montageplatte drehen.*

2x Blinken / 2x Piepen



Fehler im Hinderniserkennungssystem

Melder defekt (Gerät ersetzen)

Mit Ausnahme des Starts der Hinderniserkennung werden alle Signale 2 Minuten lang im Intervall von 8 Sekunden ausgegeben.

* **Testknopf erneut drücken und Hinderniserkennung abwarten.**
Blinkt die LED grün, ist die Installation abgeschlossen.