

ABUS Heimrauchmelder, Alkaline,1er

Art.-Nr. RM0004

Seite 1 von 2



Der optische ABUS Heimrauchmelder reagiert auf Rauchpartikel. Gelangt zu viel Rauch in seine Messkammer, ertönt ein lautes Alarmsignal. Der optische Rauchmelder wird an der Decke in der Mitte des Raumes montiert. Der Mindestabstand zur Seitenwand beträgt 15cm, die Entfernung zu jeder Ecke mindestens 50cm. Der Erfassungsbereich des Heimrauchmelders ist bis zu 40m² groß. Empfohlen wird je ein Rauchmelder pro Flur, Treppenaufgang, Wohn- und Schlafraum. Der integrierte, leistungsstarke Piezo-Alarmgeber sorgt bei entstehendem Brand - mit einer Lautstärke von mindestens 85 dB - für eine effektive Alarmierung. Bei entsprechenden Batterien (9V Alkali-Block) hat der Heimrauchmelder eine Lebensdauer von ca. 12 Monaten. Die Lebensdauer variiert, je nachdem wie häufig Sie die Funktion des Melders testen. Dies geschieht einfach und bequem über die Funktionstest-Taste. Ein Test pro Woche wird empfohlen. Eine schwache Batterie wird vom Melder über regelmäßige Pieptöne angekündigt. Der Heimrauchmelder ist GS-geprüft und VdS zertifiziert.

Technologien

- Kontroll Leuchtdiode für Funktionsüberwachung
- Integrierte, leistungsstarke Piezosirene
- Funktionstest-Taste

Technische Daten - ABUS Heimrauchmelder, Alkaline,1er

| | |
|-------------------------|----------------|
| Abmessungen | (HxD)33x100 mm |
| Anzeige | Ja |
| Breite | 100 mm |
| Detektionsverfahren | Optisch |
| Gehäusematerial | ABS |
| Höhe | 33 mm |
| Max. Betriebstemperatur | 45 °C |
| Min. Betriebstemperatur | 4 °C |

ABUS Heimrauchmelder, Alkaline,1er



Art.-Nr. RM0004

Seite 2 von 2

Technische Daten - ABUS Heimrauchmelder, Alkaline,1er

| | |
|-------------------------------|------------|
| Montageort | Decke |
| PSTI Konformität erforderlich | Nein |
| Sensortyp | Photodiode |
| Spannungsversorgung DC | 9 V |
| Statusanzeige | Ja |