



MWST Nr.  
CHE-113.604.739 MWST

## Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 21.11.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

### Brennenstuhl RM L 3100 Rauchwarnmelder

Bestell- und Artikelnummer: 1290050

Listenpreis CHF 38.03

**Fuxpreis CHF 32.00**

inkl. 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

#### Beschreibung

Der Feuermelder mit eingebauter Batterie (3 V Lithium Batterie) sorgt für eine ständige Funktionssicherheit. Dank des hochwertigen Gehäuses verfügt er über eine erhöhte Stabilität, z. B. gegen äußere Einflüsse. Der Rauchmelder trägt das Qualitätssiegel "Q", welche die erhöhten Anforderungen aus der vdfb Richtlinie erfüllt 14-01. Setzen Sie auf noch mehr Sicherheit in Ihrem Zuhause mit dem Rauchwarnmelder, der außerdem durch folgende Eigenschaften überzeugt:

- Hochwertiger Rauchmelder mit fest eingebauter Langzeitbatterie - 3 V Lithium Batterie für ständige Funktionssicherheit
- Im Alarmfall meldet der Brandmelder ein lautstarkes, durchdringendes Alarmsignal (85 dB) - Rauchwarnmelder retten Leben
- Hochwertiger Rauchmelder ist VdS zertifiziert (geprüft nach VdS DIN EN 14604) - Mehr Sicherheit für Sie, Ihre Familie und Ihr Eigentum
- Rauchwarnmelder detektiert frühzeitig Rauch in Ihren Innenräumen und warnt Sie rechtzeitig vor möglichen Gefahren und finanziellen Schäden - ideal für die Deckenmontage im Schlafzimmer, Wohnzimmer, Kinderzimmer, Flur etc
- Der Rauchmelder RM L 3100 in der Farbe weiß mit 1x Befestigungsmaterial und eingebauter LED die alle 40 Sekunden unaufdringlich aufleuchtet



#### Technische Daten

- Batterie Technologie: Lithium
- Batterie Bauart: CR 123A
- Anzahl der Batterien: 1
- Farbe: weiß
- Lautstärke: 85 dB
- Höhe: 10 cm
- Länge: 3,10 cm
- Breite: 10 cm

#### Standard-Ausrüstung

- Befestigungsmaterial