

**TFBX-PR-NANO**  
Prismenreflektor

3070235

- Für Firebeam Xtra nano



|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Farbe                 | weiß, (Reflektionsfläche: silber) |
| Betriebstemperatur    | +5 °C bis +55 °C                  |
| Gewicht               | 100 g                             |
| Abmessungen B x H x T | 100 x 100 x 10 mm                 |

Mit dem Prismenreflektor TFBX-PR-nano erreicht der lineare Rauchmelder Firebeam Xtra nano eine Detektionsreichweite von 7-70 m.

Der Reflektor ist für die Montage in trockenen Räumen bestimmt und kann in einem Temperaturbereich von +5° C bis +55° C eingesetzt werden.

Ein TFBX-PR-nano ist im Lieferumfang des Firebeam Xtra enthalten.