

### **BEAM-LRK**

### Zubehör für linienförmige Rauchmelder



#### Prismenreflektorkit für große Entfernungen

Bestehend aus 3 Prismenreflektoren, damit diese mit dem bereits vorhandenen Prismenreflektor zu einer quadratischen Fläche montiert werden.

#### **Technische Daten**

Entfernung zum Melder: 70 bis 100 m Maße (B x H): (3 x) 200 x 200 mm

#### Passendes Zubehör:



# NFXI-BEAM Linienförmige Rauchmelder

VdS-Nummer: G 205035 CPD-Nummer: 0832-CPD-0330

Meldekriterium: Rauch

Entfernung des

Reflektors: 5 bis 70 m

Mit Langstrecken-

Zubehör: 70 bis 100 m

Horiz./vertik.-

Ausrichtung: ±10°

Ruhestrom: 2 mA bei 24 VDC Strom bei Alarm: 8,5 mA bei 24 VDC Strom bei Störung: 4,5 mA bei 24 VDC

Strom bei

Ausrichtung: 20 mA bei 24 VDC

Betriebstemperatur: -30°C bis +55°C

rel.

Luftfeuchtigkeit: 10% bis 93% (nicht

kondensierend)

Maße (B x H x T): 200 x 260 x 85 mm

Gewicht: ca. 1,77 kg Schutzart: IP 54



# NFXI-BEAM-T Linienförmige Rauchmelder

VdS-Nummer: G 205035 CPD-Nummer: 0832-CPD-0330

Meldekriterium: Rauch

Entfernung des

Reflektors: 5 bis 70 m

Mit Langstrecken-

Zubehör: 70 bis 100 m

Horiz./vertik.-

Ausrichtung: ±10°

Ruhestrom: 2 mA bei 24 VDC
Strom bei Alarm: 8,5 mA bei 24 VDC
Strom bei Störung: 4,5 mA bei 24 VDC

Strom bei

Ausrichtung: 20 mA bei 24 VDC

Betriebstemperatur: -30°C bis +55°C

rel.

Luftfeuchtigkeit: 10% bis 93% (nicht

kondensierend)

Maße (B x H x T): 200 x 260 x 85 mm

Gewicht: ca. 1,77 kg Schutzart: IP 54



### **BEAM-LRK**

### Zubehör für linienförmige Rauchmelder

#### Passendes Zubehör:



## 6500R Linienförmige Rauchmelder

VdS-Nummer: G 205034 CPD-Nummer: 0832-CPD-0323

Meldekriterium: Rauch

Entfernung des

Reflektors: 5 bis 70 m

Mit Langstrecken-

Zubehör: 70 bis 100 m

Horiz./vertik.-

Ausrichtung: ±10°

Betriebsspannung: 10,2 bis 32 VDC
Ruhestrom: 17 mA bei 24 VDC
Strom bei Alarm: 38,5 mA bei 24 VDC
Strom bei Störung: 8,5 mA bei 24 VDC

Strom bei

Ausrichtung: 20 mA bei 24 VDC

Schaltleistung

Relais: 0,5 A -30 VDC

Betriebstemperatur: -30°C bis +55°C

rel.

Luftfeuchtigkeit: 10% bis 93% (nicht

kondensierend)

Maße (B x H x T): 200 x 260 x 85 mm

Gewicht: ca. 1,77 kg



## 6500RS Linienförmige Rauchmelder

VdS-Nummer: G 205034 CPD-Nummer: 0832-CPD-0323

Meldekriterium: Rauch

Entfernung des

Reflektors: 5 bis 70 m

Mit Langstrecken-

Zubehör: 70 bis 100 m

Horiz./vertik.-

Ausrichtung: ±10°

Betriebsspannung: 15 bis 32 VDC
Ruhestrom: 17 mA bei 24 VDC
Strom bei Alarm: 38,5 mA bei 24 VDC
Strom bei Störung: 8,5 mA bei 24 VDC

Strom bei

Ausrichtung: 20 mA bei 24 VDC

Schaltleistung

Relais: 0,5 A -30 VDC

Betriebstemperatur: -30°C bis +55°C

rel.

Luftfeuchtigkeit: 10% bis 93% (nicht

kondensierend)

Maße (B x H x T): 200 x 260 x 85 mm

Gewicht: ca. 1,77 kg