



## E39-R8 REFLECTOR PRISMA 4XE39-R8 PANOU REFLECTOR PRISMA

### Prezentare generală

---

Reflectorul cu prismă E39-R8 și panoul reflector cu prismă 4xE39-R8 sunt proiectate să funcționeze împreună cu detectoarele de fum cu fascicul DOP-6001R și DOP-6001.

### Instalare

---

Detectoarele de fum cu fascicul DOP-40, DOP-6001R și DOP-6001 interoperează cu reflectorul/panoul reflector instalat pe peretele opus detectorului. Suprafața de montare a reflectorului/panoului reflector, precum și a detectorului trebuie să fie fermă și fără vibrații.

Reflectorul de prismă este montat fie prin lipirea pe o suprafață netedă, fie prin utilizarea a două șuruburi de ancorare de expansiune.

Panoul reflector este montat pe un perete folosind șuruburi de expansiune.

Poziționarea precisă a detectorului și a reflectorului prisme se realizează prin utilizarea șuruburilor speciale de reglare plasate în baza detectorului și în panoul reflector/reflector. Detectorul este echipat cu o pinnulă specială a țintei laser activată în timpul poziționării fasciculului optic.

Există trei șuruburi în panoul reflector pentru a asigura poziționarea corectă a panoului reflector în raport cu detectorul. Pentru a asigura poziționarea corectă, se folosește o oglindă de serviciu LS-40, care este fixată pe panoul reflector în timpul procesului de poziționare.

### Specificații tehnice

---

Domeniul de funcționare al reflectorului E39-R8	Raza de
operare de la 5 la 50 m	
a panoului reflector 4xE39-R8	50 până la
100 m Dimensiuni:	
- Reflector de prismă E39-R8	101 x 101 x 10 mm
- Panou reflector cu prismă 4xE39-R8	218 x 230 x 14 mm