

## DLFBR100



- *Détecteur linéaire de fumée*
- *Adressable ou conventionnel*
- *Avec ICC intégré*
- *Non compatible avec la gamme ASD*
- *Certification NF-SSI : LF-007-A*

### Références Commerciales

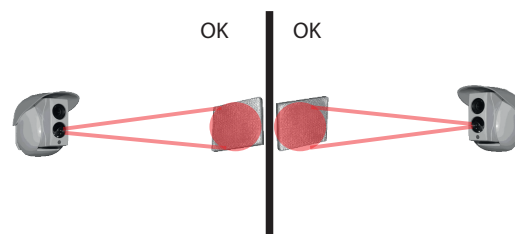
Désignation	Code article	Caractéristiques
Pack DLFBR100 relais	DLFBR100-N	Pack contenant 1 DLFBR100, 4 réflecteurs MIR10, 4 casquettes CASQCRO, 4 visières, 1 diaphragme et 1 filtre de test alarme.

### Caractéristiques Techniques

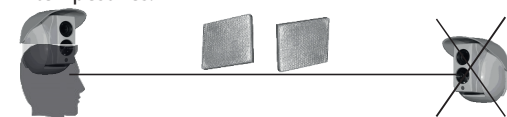
Tension d'alimentation	De 13 à 30V, avec 24V nominal
Encombrement (Lxhxp)	167 x 135 x 160 mm
Alignement	± 8° en site et asimut, par molette
Portée (100m max)	De 3 à 40m avec 1 MIR10 De 50 à 100m avec 4 à 16 MIR10
Largeur de zone	4m pour une hauteur de 3 à 5m 5m pour une hauteur de 5 à 12m
Hauteur du local	De 3 à 12m
Relais	1 relais dérangement + 1 relais alarme
Température d'utilisation	de -10 à +55 C°
Humidité acceptable (%hr)	< 95% sans condensation
Indice de protection	IP 31

### Options

Outil de codage	DETEL
Casquettes à croisillons	CASQCRO
Réflecteurs complémentaires	MIR



Les DLFBR peuvent être en vis à vis mais ne doivent pas se voir sinon cela peut créer des alarmes intempestives.



Pour vérifier, se placer dans le champ de vision du DLFBR et on ne doit pas voir celui d'en face.