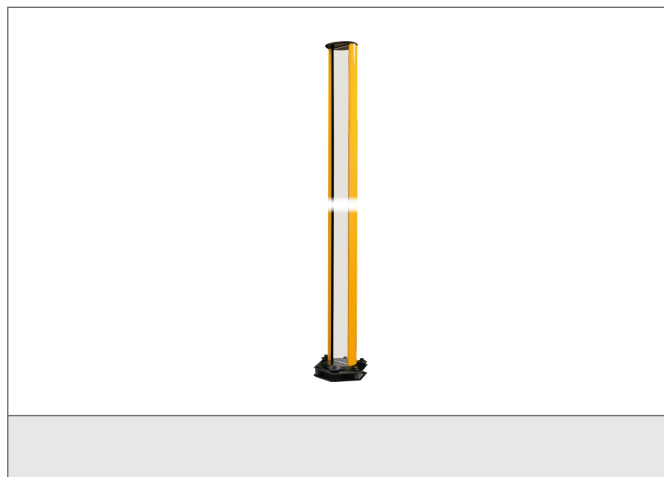


FMC-S1700

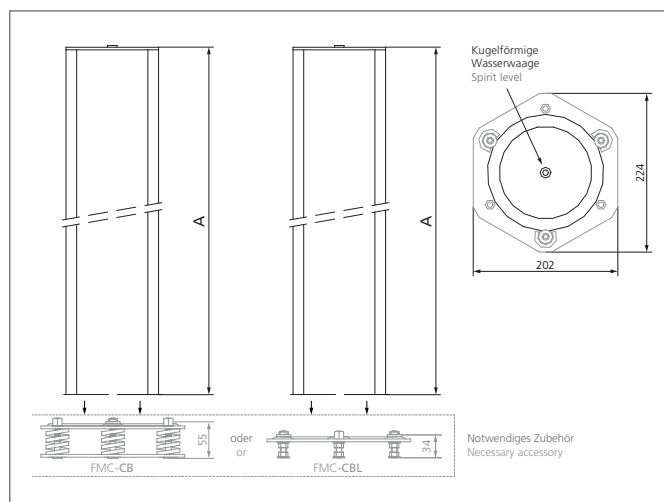
Poteau-miroir

- Pour réaliser des champs de protection circulaires jusqu'à 4 côtés
- Pas plus d'un rideau lumineux / une barrière lumineuse de sécurité nécessaire
- Modèles spéciaux équipés de miroirs avec film anti-éclats disponibles sur demande
- Colonne robuste en aluminium extrudé
- Avec orientation angulaire réglable
- Facteur d'absorption de 15 % pour chaque miroir
- Niveau à bulle sphérique intégré pour contrôler l'axe vertical correct de la colonne



Instructions de sûreté

Assurez-vous que les précautions d'installation, le raccordement, la sécurité, mentionnées dans la note technique soient respectées. La mise en place des produits doivent être réalisés par du personnel qualifié. La réparation doit être exclusivement faite par di-soric.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (typ.)

Hauteur totale (A)	1670 mm
Principe de fonctionnement	Colonne de montage avec miroir de renvoi
Nombre	1 (miroir de renvoi)
Caractéristiques	Niveau à bulle sphérique intégré
Température ambiante, fonctionnement	-10 ... +50 °C (miroirs)
Approprié pour	Tous les rideaux lumineux avec une hauteur de champ de protection jusqu'à 1210 mm
Matériau du boîtier	Aluminium extrudé, revêtement poudre époxy, plastiques
Version	Prémonté
Contenu de la livraison	Instructions de montage, Matériel de fixation
Facteur d'absorption	15 %