

FMC-S2000

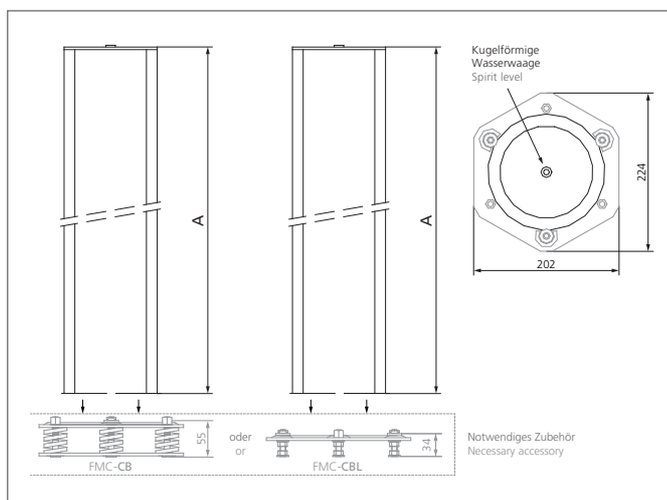
Montagesäule mit Umlenkspiegel

- Für die Realisierung von umlaufenden Schutzfeldern mit bis zu 4 Seiten
- Nicht mehr als ein Sicherheitslichtvorhang / -gitter notwendig
- Sondermodelle mit Spiegeln, die einen Splitterschutzfilm besitzen, sind auf Anfrage erhältlich
- Robuste Säule aus stranggepresstem Aluminium
- Mit einstellbarer Winkelausrichtung
- Absorptionsfaktor von 15% für jeden Spiegel
- Integrierte kugelförmige Wasserwaage zur Überprüfung der korrekten vertikalen Säulenachse



Sicherheitshinweis

Unbedingt die Installations-, Anschluss- und Sicherheitsvorschriften in den technischen Unterlagen beachten.
Die Inbetriebnahme der Geräte muss durch Fachpersonal erfolgen.
Reparatur ausschließlich durch di-soric.



TECHNISCHE DATEN (typ.)

Gesamthöhe (A)	1970 mm
Funktionsprinzip	Montagesäule mit Umlenkspiegel
Anzahl	1 (Umlenkspiegel)
Besonderheiten	Integrierte kugelförmige Wasserwaage
Umgebungstemperatur Betrieb	-10 ... +50 °C (Spiegel)
Geeignet für	alle Lichtvorhänge mit einer Schutzfeldhöhe bis zu 1810 mm
Gehäusematerial	stranggepresstes Aluminium, epoxid-pulverbeschichtet, Kunststoff
Ausführung	vormontiert
Lieferumfang	Montageanleitung, Befestigungsmaterial
Absorptionsfaktor	15 %