

BF-1 Kipp-Beschlag für Oberlichter

GEZE-Flachformoberlichtöffner OL 90 N

mit Öffnungsweite 170 mm, für 1 vertikal eingebauten Kippflügel einwärts, mit Elektroantrieb E 212 R1, 230 V AC für Gruppenschaltung über 1 Bedienstelle, Schere mit Sicherheitsknopf, Gestänge mit LM-Profil abgedeckt.

Die Anzahl der Scheren ist abhängig von der Flügelbreite:

- 1 Schere für Flügelbreiten von 380 - 1200 mm
- 2 Scheren für Flügelbreiten von 1200 - 2400 mm
- 3 Scheren für Flügelbreiten von 2400 - 3600 mm

Die Anzahl und Ausführung der Roto AL Drehbänder ist Abzustimmen mit den Flügelabmessungen und dem Flügelgewicht.

Die mind. Flügelhöhe beträgt:

- (bei vertikaler Motormontage mind. 500 mm)
- (bei horizontaler Motormontage mind. 405 mm)

Der Platzbedarf seitlich beträgt:

(mind. 35 mm bei vertikaler Motormontage)

Der Platzbedarf oben beträgt:

(mind. 35 mm bei horizontaler Motormontage)

Farbton:

- silberfarbig
- RAL 9016
- RAL

Hinweis:

Beim Einsatz von Oberlichtöffnersystemen an Kippflügeln ist aus Produkthaftungsgründen der Einbau von separaten Sicherheitsscheren vorzusehen. Diese stellen eine zusätzliche Sicherheitseinrichtung dar, die eine permanente Verbindung von Flügel und Rahmen sicherstellt, z.B. GEZE FPS Fang- und Putzsicherung.

Umschalter „Auf-Stop-Zu“,

- Umschalter E 27, Montage unter Putz
- Umschalter E 33, Montage auf Putz