

**Steuerung von Griesser.
für Faltscherenläden**



AUTOMATISCH GUT.

Automatisierungslösungen für Faltscherenläden erweitern die Attribute des Fensterladens als architektonisches Stilelement und klassische Beschattungskomponente um die Eigenschaft Bedienkomfort. Über Taster, Bussteuerung oder auch Funksteuerungen lassen sich einzelne Elemente oder ganze Gruppen bewegen – ohne dass Fenster oder Türen geöffnet werden müssen. Funksysteme haben zudem den Vorteil, dass sie schnell montiert sind, sowohl bei Neubauten als auch bei der Nachrüstung einer Automatisierung in bestehenden Bauten. Standardmäßig erfolgt die Integration der zugehörigen Steuerung im Schaltschrank.

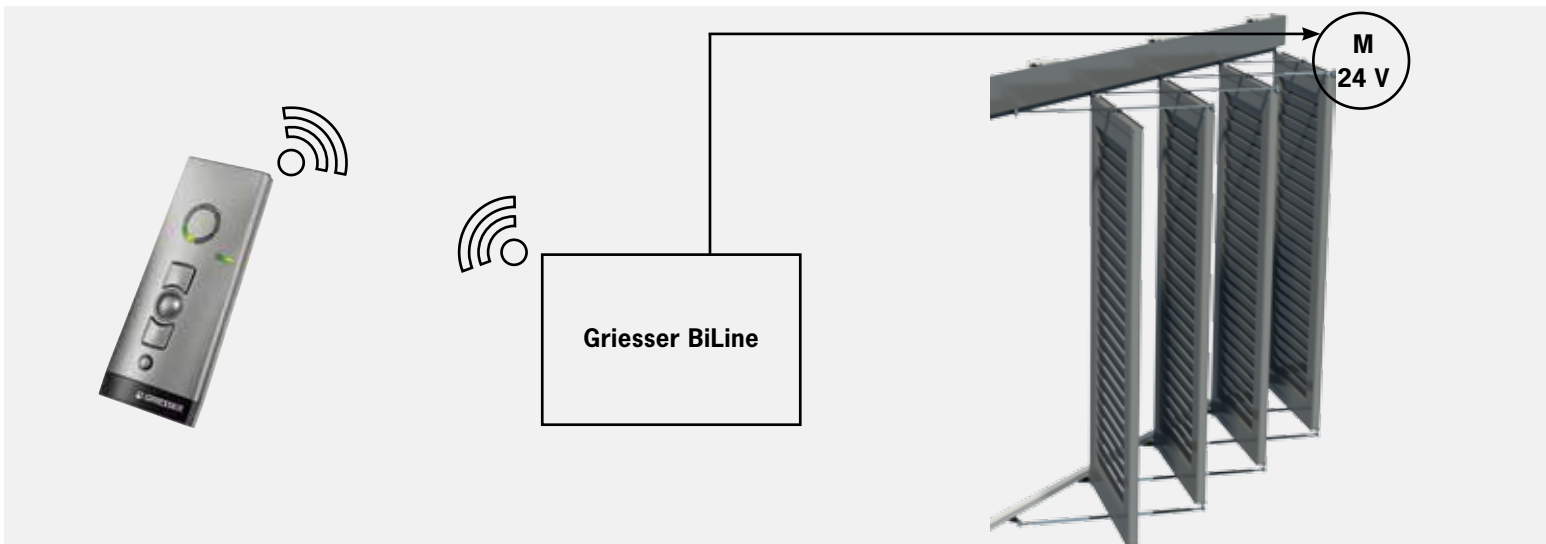
Flexible Lichtstimmung, wegweisende Technik

Faltscherenläden bieten dank ihrer elektronischen Steuerung eine bei Fensterläden noch nie dagewesene Möglichkeit der Steuerung der Lichtstimmung in einem Gebäude. Mittels Sensoren für Sonne, Wind und Regen lassen sich die Elemente an die unterschiedlichen Witterungseinflüsse anpassen. Zudem können mittels weiterer Lösungen auch Zeitautomatiken, Urlaubsprogramm usw. hinterlegt werden. Hardwareseitig stehen hier von Griesser mehrere Anwendungslösungen zur Verfügung. Durch die Scherentechnik werden die Flügel stabilisiert und sind somit auch mechanisch vor Witterungseinflüssen geschützt.

Massgeschneidertes Beschattungskonzept

Von Griesser verwendete Motoren sind geräuscharm, präzise und zuverlässig. Die Ausführung ist sowohl mit gerader als auch ungerader Flügelzahl möglich. Somit kann für jeden ein individuelles Beschattungskonzept realisiert werden.

Steuerung mit BiLine



Steuerung mit KNX und Easy

