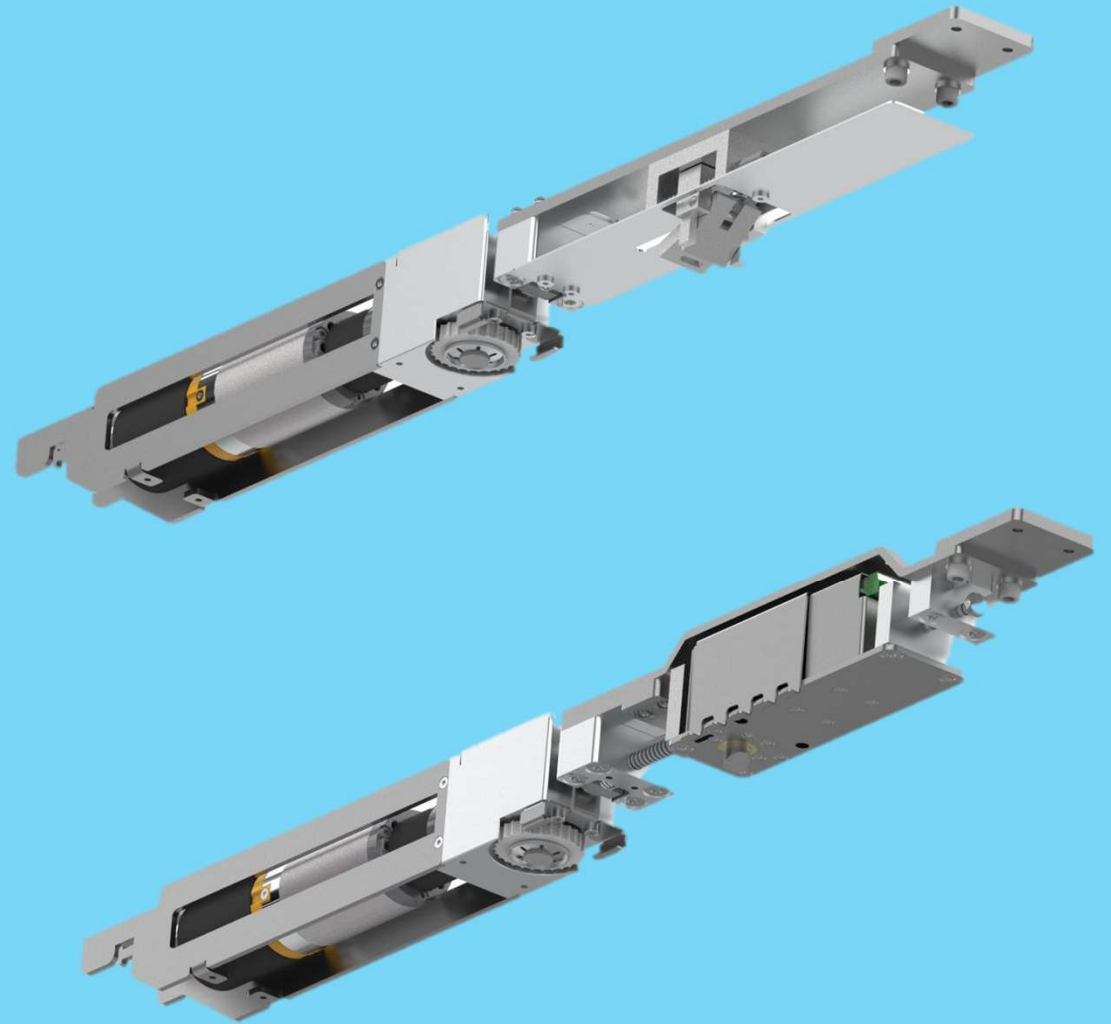


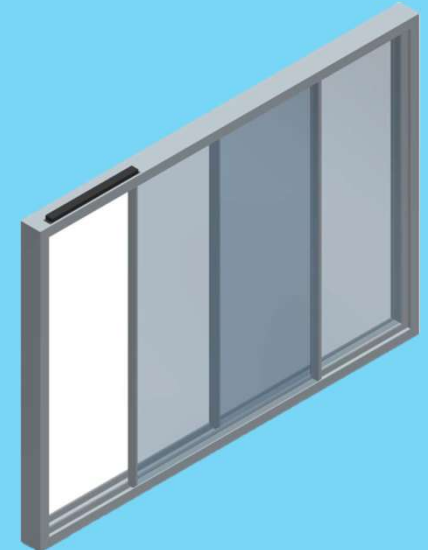
Liberda Antriebstechnik

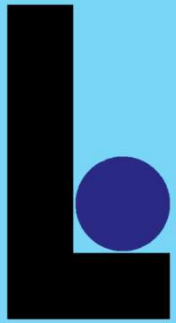




Neue Produktreihe – Slim Line

- Motor und Mechanik befinden sich im oberen Profil
- Steuerung wird im vertikalen Profil verbaut
- Platzbedarf im oberen Profil **reduziert**
- Zugkraft bis zu 180N
- mechanische Verriegelung inbegriffen
- Mechanik auf 30 Jahre Lebensdauer geprüft
- BLDC Antrieb – Tür leicht schiebbar
- passt in eine Schiene

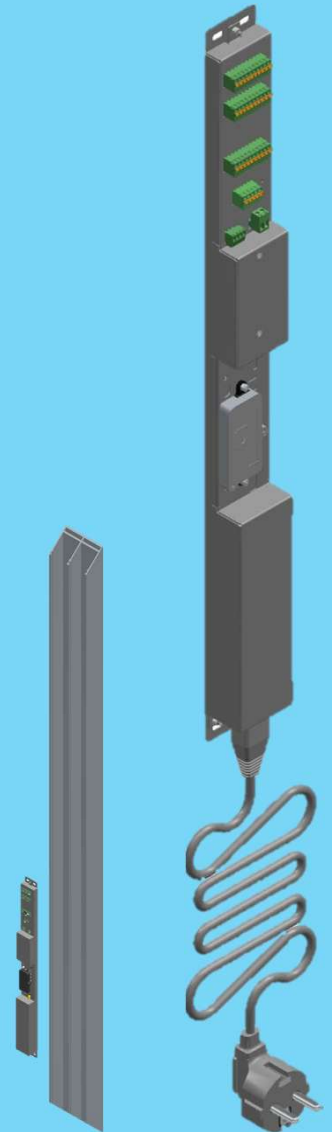




Neue Produktreihe – Slim Line

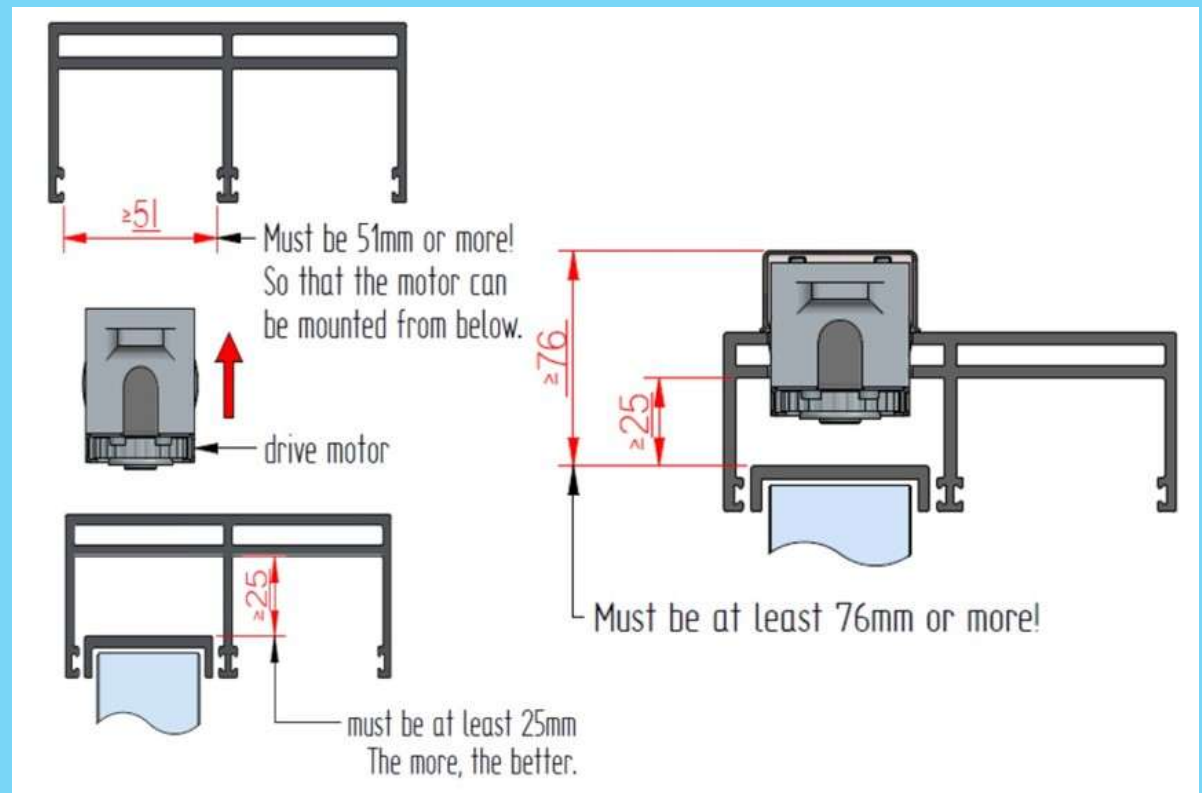
- System mit stehendem Zahnriemen
- neuentwickelte Steuerung V4
- zum Marktstart mit unserer Basisversion verfügbar

- ideal für Singletüren mit Festfeld oder Taschenlösung
- links und rechts verwendbar
- Vorteil bei großen Stückzahlen - Lagerhaltung
- attraktiver Grundpreis
- Wifi und Tastenfeld integriert



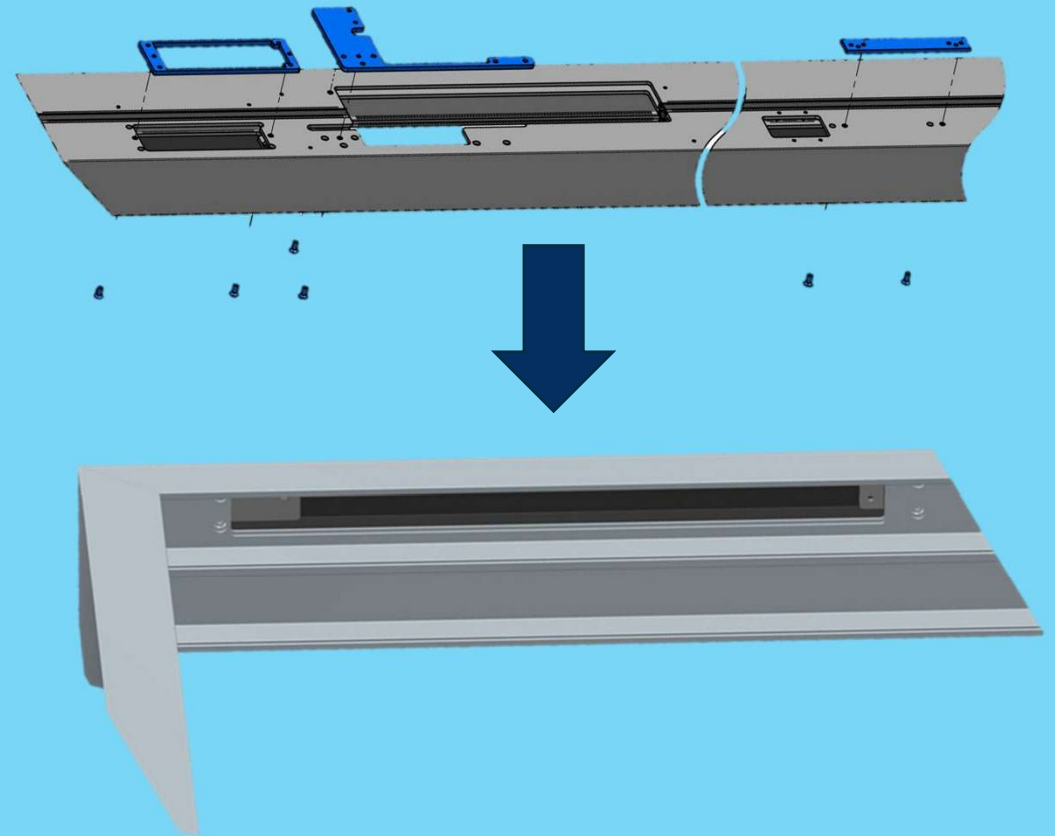
Slim Line - Platzbedarf

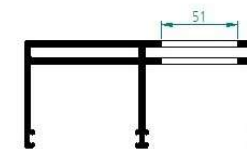
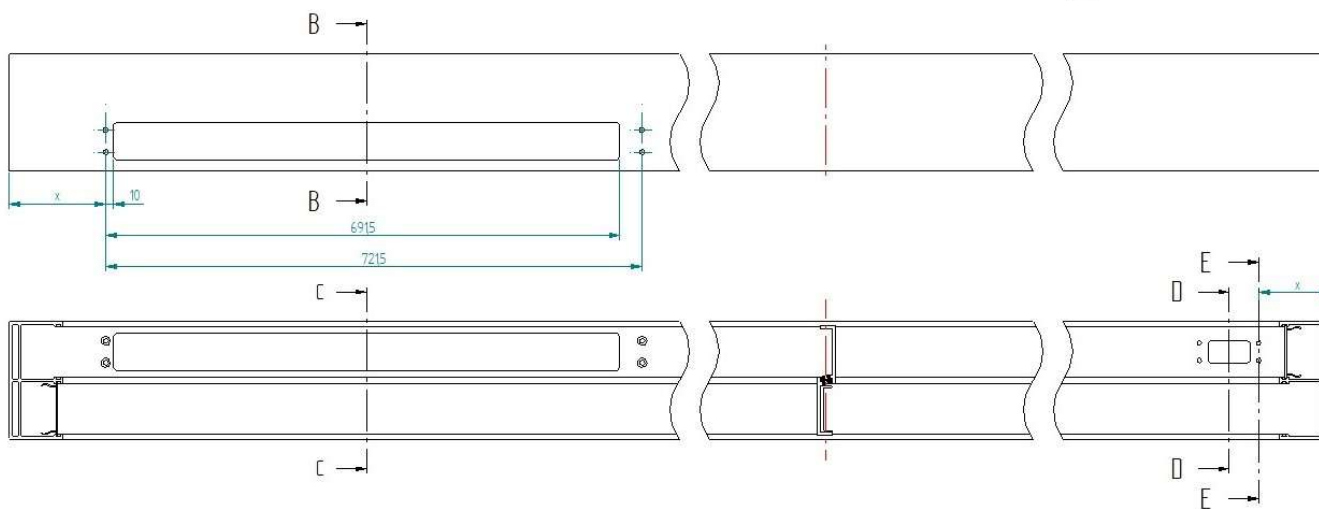
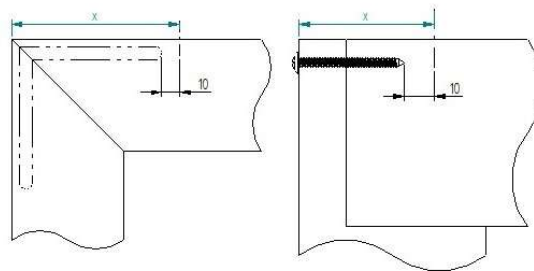
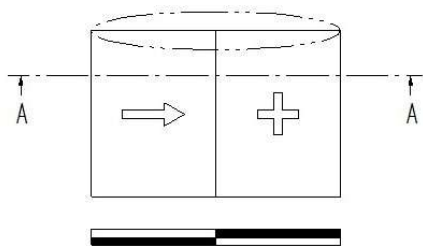
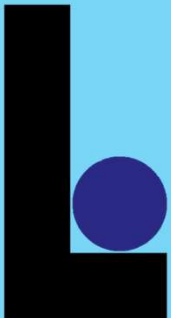
- Höhe
 - Platzbedarf von der Türblattoberkante sinkt von 100 mm auf 76 mm
- Breite
 - Baubreite sinkt 51 mm



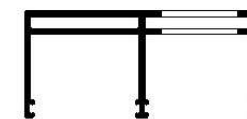
Bearbeitungen im oberen Profil

- Vergleich zu Liberda Classic Line
- Slim Line
- Ein Ausschnitt für Antrieb und Verriegelung

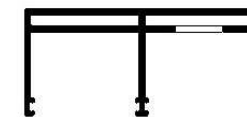




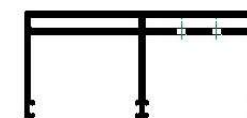
SECTION B-B



SECTION C-C

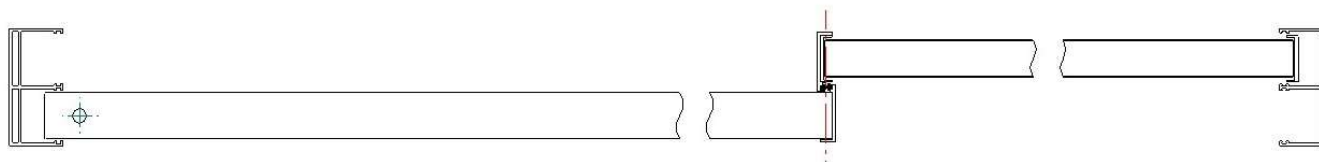


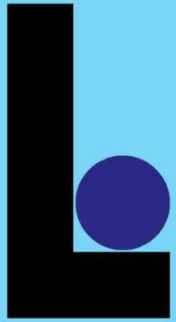
SECTION D-D



SECTION E-E

Erforderliche Bearbeitungen für den Einbau

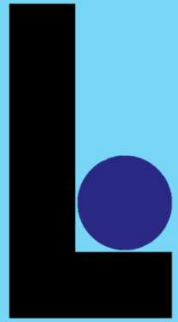




BLDC - Getriebemotor

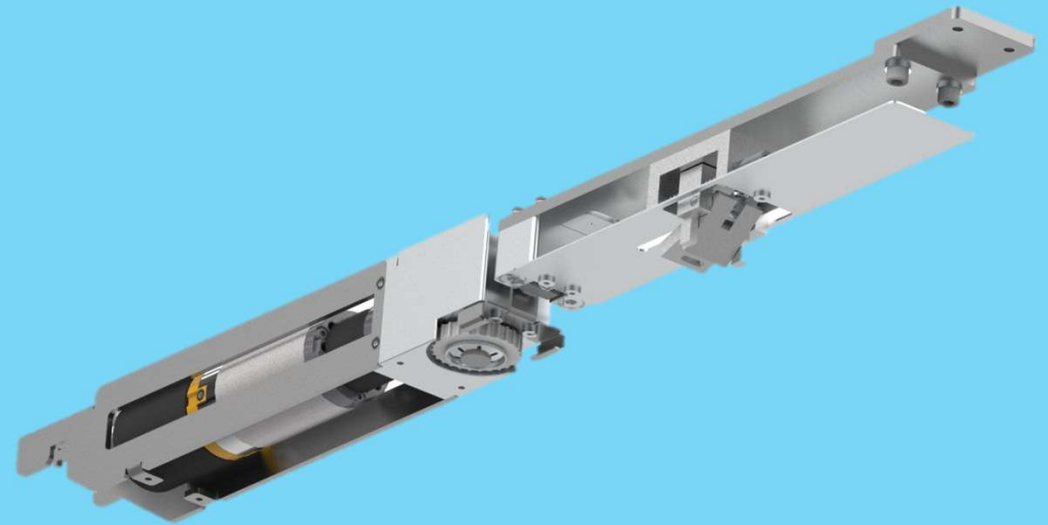
- Kompaktes Design
- Hohe Leistungsdichte
 - Slim Line 500 kg Flügelgewicht
 - Classic Line Größe 1- 350 kg
- Schiebbar in jedem Betriebszustand
- leise
- modulares design
 - Wählen Sie zwischen zwei Verriegelungssystemen
 - magnetisch
 - mechanisch

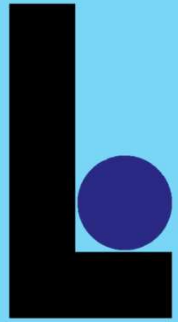




Mechanische Verriegelung

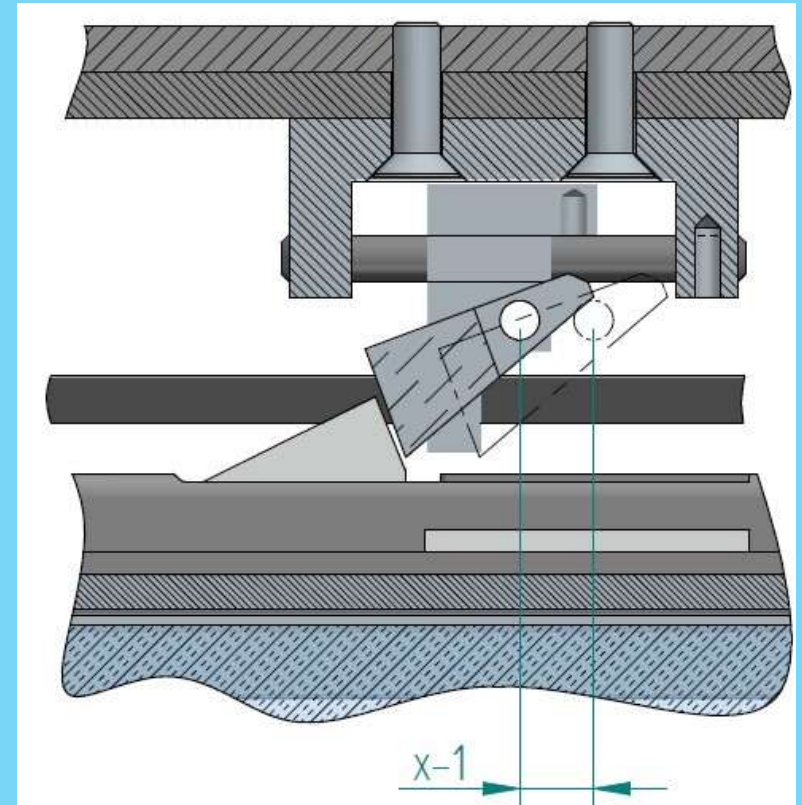
- Magnetriegel entfällt
 - mögliche Kosteneinsparung
- „Verriegelt“ - Meldung
 - Meldung ergeht an Steuerung
- Notentriegelung entfällt
 - kann über Zug am Riemen entriegelt werden

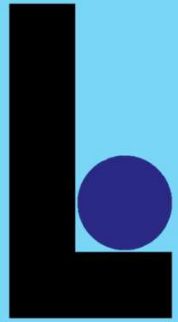




Mechanische Verriegelung

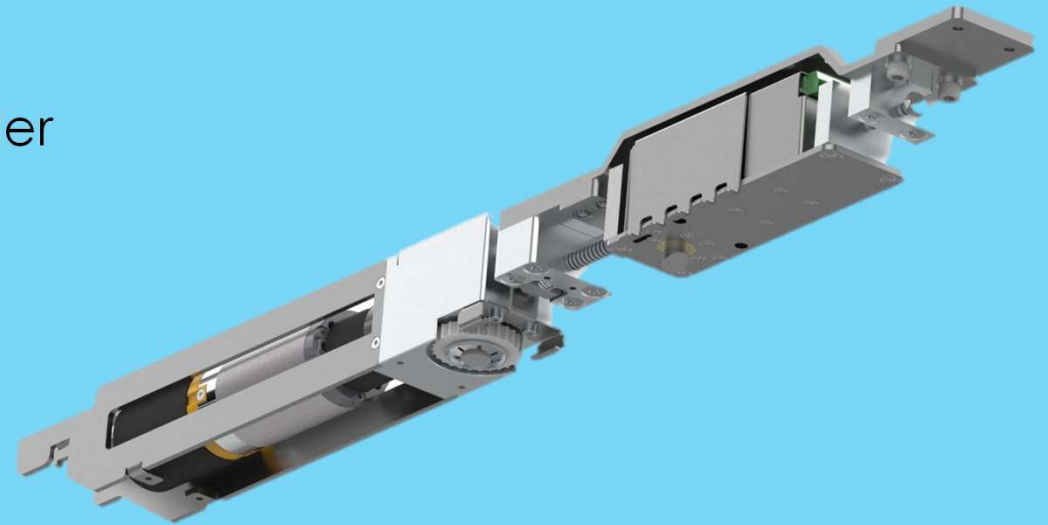
- Verriegelung kann eingestellt werden
 - gleicht damit einen Längsversatz aus

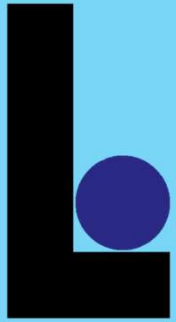




Magnetriegel

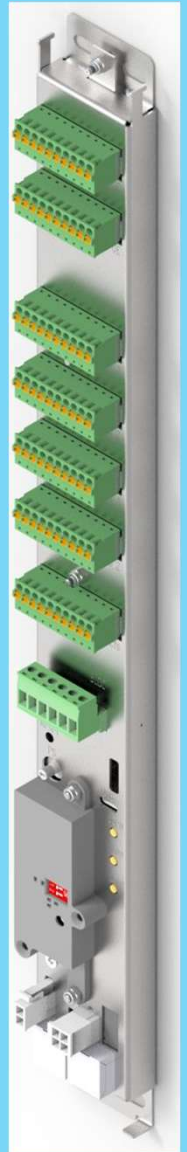
- Günstigerer Magnetriegel wie in der Classic Line mit gleichem Funktionsumfang
- Magnetriegel nach wie vor auf Wunsch verfügbar
 - bei außenliegenden Türen ggf. notwendig

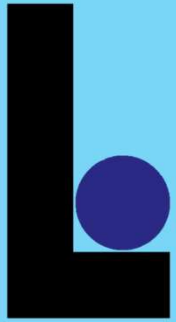




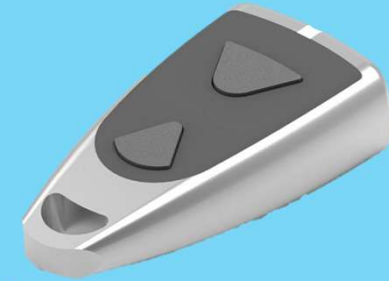
Connectivity

- Connectivity
 - Sie können wie gewohnt Ihre eigenen Taster, Home Automation oder Funkfernbedienungen integrieren.
Es fallen **keine extra Kosten** an.
- WIFI
 - Unsere neue Steuerung hat Wi-Fi on board. Das heißt Sie können die Antriebe mit ihrem Heimnetzwerk verknüpfen.
- App für iOS und Android
- Remote Access
 - Durch das Wi-Fi interface können wir auf Ihr System zugreifen sofern Sie uns Zugang gewähren und eine Ferndiagnose oder Troubleshooting durchzuführen.

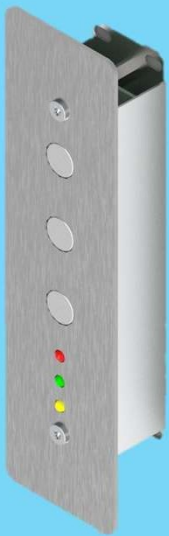


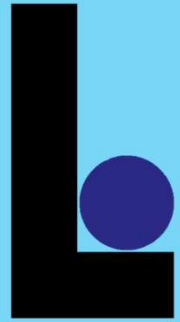


Zubehör



- Wir bieten eine breite Palette von Zubehör an wie z.B:
 - Bedienelemente
 - Funkverbindingen
 - Schaltschränke
 - Unterbrechungsfreie Stromversorgungen
 - untergebracht im Profil
 - Verbaut im externen Schaltschrank

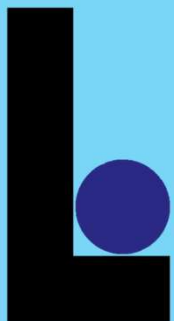




Unsere Vorteile

- Sehr kompakte Abmessungen
- leiser Antrieb
- Modularer Aufbau des System
- Jederzeit schiebbare Türe sowohl im Betrieb als auch im stromlosen Zustand
- Kein weiteres Profil benötigt um den Antrieb einzubauen
- Keine Kosten für eine Home Automation Schnittstelle
- Ferndiagnose , keine Personen im Haus, volle Kontrolle des Endkunden über das System

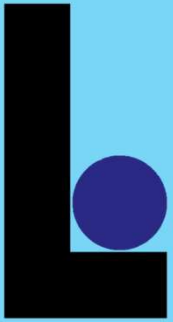




Kontaktieren Sie Liberda

- Technik
 - antriebe@liberda.eu
 - +4318953244
- Vertrieb
 - sales@liberda.eu
 - +43660676799





Liberda Antriebstechnik

