

AUSFÜHRUNG EXCELLINO

- Kasten:** 4-tlg. Kassette aus stranggepresstem Aluminium mit vollständiger Innenschale, Ausfallblende als Hohlkammer-Profil ausgebildet, Kassette und Ausfallprofil seitlich mit Deckeln aus Aluminiumguss abgeschlossen;
- Markisenarm:** Alu-Hohlprofile mit innenliegendem Federzug, Armgelenk aus Aluminiumguss.
- Stelllager:** In den Seitenlagern der Markise integriert, einfache Neigungsverstellung von ca. 5°-40°.
- Tuchwelle:** Stahl-Nutrohr verzinkt Ø 78mm.
- Antrieb:**
- Kegelradgetriebe 4,6:1 mit einstellbarem Anschlag, Freilauf nach außen und einhängbarer Handkurbel. Standardlänge Kurbel: 140 cm, alternativ 100, 120, 160, 180, 200, 220 cm.
 - Elektronisch gesteuerter Rohrmotor mit intelligenter Drehmomentabschaltung und Back-Impulse Funktion, Blockierüberwachung, Doppelscheibenbremsen, Anschluss 230V/50Hz mit 50 cm Hi-Pro-Anschlusskabel und 4-poliger Hirschmann-Steckerkupplung.
- Bespannung:** Markisentuch aus vollsynthetischem, schmutzabweisend, wasserabstoßend und fäulnishemmend imprägniertem Acrylgewebe, Gewicht ca. 290 g/m² der Preisgruppe A Dessin lt. Firmenkollektion, Längsnähte geklebt konfektioniert.
- Volant:** Ohne Volant.
- Befestigung:** Mittels stranggepressten Wandkonsolen mit seitlicher Abdeckung, Deckenmontage mittels Deckenkonsolen aus Aluminium gegen Aufpreis.
- Oberfläche:** Kassette, Arme und Konsolen pulverbeschichtet in weiß RAL 9010, silber RAL 9006, brecol 10, brecol 15 oder brecol 20.

AUSFÜHRUNG EXCELLINO LED

In die Kassette ist ein hochwertiges LED-Lichtband mit modernster Diffusertechnik eingearbeitet. Bei RTS-Technik sind die Ansteuerungsgeräte (LED-Treiber, Funkempfänger) dabei vollständig in der Markise eingebaut, es ist kein externes Gerät bzw. Gehäuse erforderlich. In Verbindung mit io-Technik erfolgt die Ansteuerung über die extern montierte T-Box. Ein passender Handsender ist entsprechend auszuwählen (im Listenpreis nicht enthalten).
Lichtfarbe: 3200K, 840 Lumen/m