

SELECT-PLUS S8133

Gelenkarmmarkise mit Kurbelantrieb. Bespannung mit Markisentuch. Ein- und Ausfahren der Markise mit aushängbarer Kurbel über Kegelradgetriebe mit Untersetzung 4,5:1 mit integriertem Endanschlag und Freilauf-Kurbelring inkl. Federzapfen mit 8-kant Stift zur Feineinstellung der permanenten Tuchspannung. Tuchwelle aus verzinktem Stahl mit Nut zur Aufnahme des Markisentuches. Durchgehendes 3-kant-Stahltragrohr, korrosionsgeschützt und pulverbeschichtet zum Aufbau der Armträger, Konsolen, Getriebe- und Gegenlager sowie Tuchwellenabstützung. Ausfallprofil aus stranggepresstem ALU-Kammerprofil mit Regen-Abtropfnase, Aufnahmenuten für die Bespannung und den Volant, inkl. Befestigungsnut für die Gelenkarme, einschliesslich seitliche Endkappen. Gelenkarme aus ALU-Strangpressprofilen, mit Präzisions-Gelenkteilen aus ALU-Gusslegierung. Integrierte Zugfedern und Doppel-Inox Stahlseile und Drahtseilschutz über das Mittelgelenk. Rechter Gelenkarm mit abgesetzter Gelenkgabel zur Montageverlängerung am Armträger und Distanzstück zur Ausfallprofil für die überkreuzte Ein- und Ausfahrfunktion. Armträger aus ALU-Gusslegierung mit integrierter Hochschlagsicherung und Neigungswinkelverstellung über Innensechskantschraube von waagrecht bis max. 60°. Montagekonsolen aus ALU-Gusslegierung zur Wand- und Deckenmontage (Option Dachsparrenkonsole). Ab 601 cm Totalbreite: Entsprechend der Neigung einstellbare Tuchwellenabstützung aus ALU-Gusslegierung mit Kunststoffrollen und Endlos-Abrollband.

Kurbelstange aus Metall, Oberfläche pulverbeschichtet analog den Standardfarben, mit Haken und Kunststoffgriff.

Optionen:**Elektroantrieb**

Mit elektronischem Endschalter: Rohrmotor, 230 VAC, 50 Hz oder 120 VAC, 60 Hz (länderspezifisch) mit elektromechanischer Bremse und elektronischer Endlagen-Abschaltung. Thermoschutz, Schutzart IP44 (Spritzwasser), mit 50 – 150 cm Anschlusskabel.

Funkmotor mit elektronischem Endschalter: Rohrmotor, 230 VAC, 50 Hz oder 120 VAC, 60 Hz (länderspezifisch) mit elektromechanischer Bremse und elektronischer Endlagen-Abschaltung. Integrierter Funkempfänger, Thermoschutz, Schutzart IP44 (Spritzwasser), mit 50 – 150 cm Anschlusskabel.