

### **AZUR SG2400 (SILVER AZUR SG2409)**

Tenda con bracci a snodo ed asta di manovra

Tenda con barra quadra (35 x 35 mm) in acciaio zincato anticorrosione verniciato alle polveri, per il fissaggio dei supporti braccio, delle piastre e del reggirullo. Piastre per il montaggio a parete o soffitto. Rullo avvolgitore  $\varnothing$  78 in acciaio zincato con ogiva per l'inserimento del tessuto. Apertura e chiusura manuale con arganello a coppia conica con finecorsa ed occhio integrato ed un rapporto di trasmissione 4.5:1, oppure con arganello a coppia conica con un riduttore primario e rapporto di trasmissione 10.5:1 (in funzione delle dimensioni). Azionamento dell'arganello tramite asta di manovra removibile, verniciata alle polveri nei colori bianco, grigio o marrone e dotata di maniglia e gancio. Frontalino (sezione cava) in alluminio estruso (dimensione 47 x 60 mm) con estremità laterali in nylon ed una scanalatura continua per il fissaggio del volant (opzionale). Bracci estensibili in alluminio estruso con molle integrate e doppi cavetti in acciaio inox rivestiti. Semplice regolazione dell'angolo di inclinazione da 1° - 60° tramite vite di regolazione integrata nella flangia di fissaggio. Tutti i profili in alluminio sono generalmente cromatizzati. I profili di alluminio così come le parti meccaniche sono verniciati a polvere. Tutte le viti a vista in acciaio inox. Tessuto in acrilico dal campionario STOBAG, tinto in massa (prezzo gruppo 1), solidità dei colori, alta protezione dai raggi UV, buona resistenza alla trazione, impermeabile ed antimacchia.

#### **Optional:**

##### **Piastre**

Sono disponibili svariate tipologie di piastre in funzione del tipo di montaggio, come su cemento armato, su strutture in legno/acciaio, travi ecc.

##### **Tettuccio di protezione**

Tenda ottimamente protetta dagli agenti atmosferici, grazie all'impiego di un tettuccio di protezione in alluminio estruso, con chiusure laterali in nylon. Il supporto tettuccio garantisce l'ottimale fissaggio del tettuccio alla barra quadra. Quando la tenda è retratta il frontalino (dimensioni 62 x 80 mm), assicura una corretta protezione del tessuto e si adatta perfettamente al tettuccio di protezione.

##### **Frontalino**

A partire da 250 cm di sporgenza e/o oltre i 500 cm di larghezza viene consigliato l'impiego di un frontalino rinforzato (dimensioni 62 x 80 mm) per garantire un maggiore stabilità.

##### **Azionamento elettrico**

Con finecorsa meccanico: motoriduttore 230 VAC, 50 Hz oppure 120 VAC, 60 Hz con freno elettromeccanico e finecorsa meccanico. Protezione termica, con grado di protezione IP54 (spruzzi d'acqua), cavo 50-150 cm

Con finecorsa elettronico: motoriduttore 230 VAC, 50 Hz oppure 120 VAC, 60 Hz con freno elettromeccanico e finecorsa elettronico con arresto in battuta. Protezione termica, con grado di protezione IP54 (spruzzi d'acqua), cavo 50-150 cm

Motoriduttore radio con finecorsa elettronico: motoriduttore 230 VAC, 50 Hz oppure 120 VAC, 60 Hz con freno elettromeccanico e finecorsa elettronico con arresto in battuta. Ricevitore radio integrato, protezione termica, con grado di protezione IP54 (spruzzi d'acqua), cavo 50-150 cm

## Descrizione prodotti

---

### **Tessuto / tecnica di confezione**

Tessuto per tenda da sole in poliestere, acrilico ecc e diverse tecniche di confezionamento come l'incollaggio, la cucitura con filo TENARA ecc, da campionario STOBAG (collezione Index)