

UNIVERSAL US3510

Tenda per facciate con cassonetto tondo d.100 mm. Apertura e chiusura con asta di manovra verniciata alla polveri nei colori standard. Arganello a vite senza fine con finecorsa e rapporto di trasmissione di 4:1. Possibilità di manovra con asta abbinata a snodo cardanico a 45 e 90gradi. Cassonetto tondo in alluminio estruso polverizzato, con testate laterali in lega di alluminio polverizzato, dotate di inserti per le guide laterali. Rullo avvolgitore in alluminio con ogiva per l'inserimento del tessuto. Frontalino in alluminio estruso e polverizzato, con estremità laterali in nylon e scanalature per l'inserimento del volant e del tessuto.

Guide laterali in alluminio estruso con scanalature per le testate laterali e per le staffe di fissaggio, per montaggio a parete. Viteria inox.

Optional:

Cavetto in acciaio inox 3mm con filettature per il fissaggio superiore alle testate laterali ed inferiore alle staffe di fissaggio. Tondino in acciaio cromato 8mm con filettature per il fissaggio superiore alle testate laterali ed inferiore alle staffe di fissaggio.

Arganello con snodo cardanico + baionetta e asta con imbuto.

Staffa per fissaggio a pavimento in lega di alluminio.

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