



# Deko Motion

Sistema per tende a pacchetto con azionamento a motore



## SISTEMA PER TENDE A PACCHETTO CON AZIONAMENTO A MOTORE INDICATO PER AMBIENTI DOMESTICI O PROFESSIONALI

Il sistema è indicato per tendaggi L max 500 cm ed H 350 cm di peso non superiore a 8 kg. Il sistema è azionato da un motore a controllo digitale 24Vcc con alimentatore 110-220Vac/24Vcc incorporato. Il sollevamento avviene tramite rocchetti avvolginastro dotati di sgancio per il lavaggio rapido della tenda. Il sistema può in alternativa adottare i rocchetti avvolginastro frontali specifici per il lavaggio rapido della tenda (art 3291). Il sistema può adottare snodi cardanici per la realizzazione di sistemi curvi sia a 90° che ad ampio raggio. Installazione preferibilmente a soffitto o a parete tramite mensole a sbalzo. Velocità di salita/discesa 8 cm/s. L'elettronica di gestione è stata sviluppata per l'impiego del sistema Rotary 449 in reti digitali wireless o by wire con scambio bidirezionale, tra attuatore e dispositivo di comando. Rotary 449 è dotato di ricevitore radio RF 868/915 MHz integrato di serie. Per poterlo utilizzare con azionamento a distanza è sufficiente interfacciarlo con i trasmettitori: 5351-5354-5341-5344-5349.

### Caratteristiche Tecniche:

- Profilo in lega d'alluminio estrusa 6060 T6 UNI 8278
- Larghezza 14 mm; Altezza 23 mm
- Finitura superficiale:
- Finitura superficiale: RAL 9010 Bianco 90
- Rocchetti avvolginastro predisposti per lavaggio rapido della tenda
- Peso fondotenda in lega d'alluminio UNI 6060 da 4x40 mm
- Raggio di curvatura minima curve a 90°: 12 cm, curve ad ampio raggio: 100 cm

