

BIDIRECCIONAL / CORTINERO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--------------------|------------------|
| TORQUE | 1 Nm |
| VELOCIDAD | 24 rpm |
| VOLTAJE | 120 v |
| POTENCIA | 60 w |
| CORRIENTE | 0.50 A |
| PROTECCIÓN | IP40 |
| DIMENSIONES | 235/75 mm |



1 Hoja



2 Hojas



Silencioso



Sin Limite De Vueltas



Potencia



Touch & Star



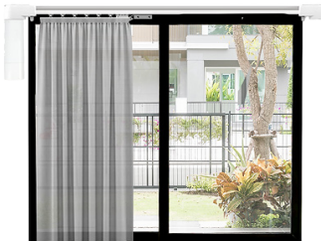
CE cRU[®] US RoHS IP-40

PROGRAMACIÓN

- 1. Enlazar control a motor**
Presionar P1 (En Motor) Enciende led verde y Presionamos Stop (En Control) dejamos presionado hasta el primer beep y la confirmación del motor.

El tope del cortinero se detiene hasta que reconoce el final del riel.

CORTINERO A 1 HOJA



CORTINERO A 2 HOJAS



RANGOS DE MEDIDAS CORTINEROS

| | Código | Medidas |
|----------------------|---------------|--------------------|
| TRADICIONAL | 2252 | 1.00-2.50 M |
| | 2253 | 2.51-3.50 M |
| | 2254 | 3.51-5.00 M |
| | 2255 | 5.01-6.00 M |
| | 2381 | 6.01-7.00 M |
| ONDA PERFECTA | 2439 | 1.00-2.50 M |
| | 2514 | 2.51-3.50 M |
| | 2515 | 3.51-5.00 M |
| | 2516 | 5.01-6.00 M |
| | 2517 | 6.01-7.0 M |

PERFIL 90° CURVO



SISTEMA ONDA PERFECTA



CONTROLES



CONTROL BICANAL PARA CORTINERO



SMART CENTRAL

MEDIDAS

