



B MIGHTY
motorized solutions

CATÁLOGO DE
PRODUCTOS

NUEVOS PRODUCTOS

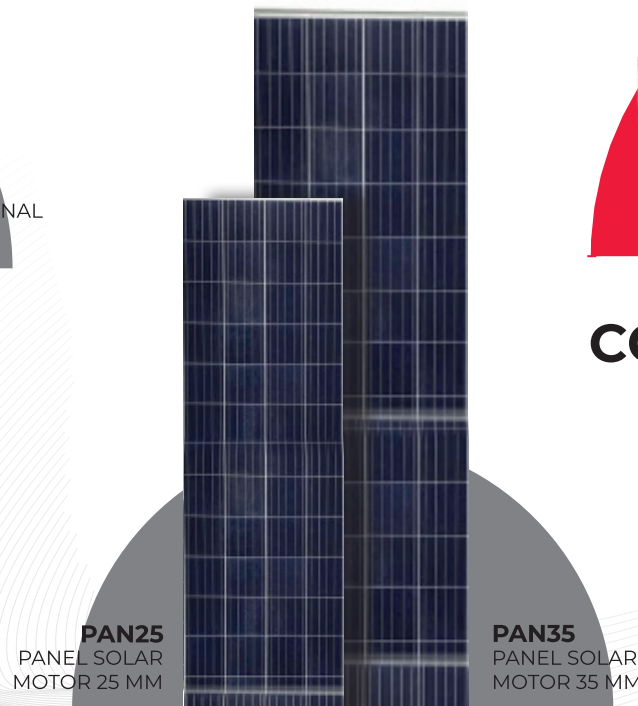
PROXIMAMENTE



CONTROLES
BIDIRECCIONALES



CONTROLES DE PARED
BIDIRECCIONALES



PANEL SOLAR
25 MM & 35 MM



SENSORES
DE MOVIMIENTO & DE SOL



PARA MAYOR
INFORMACIÓN





B MIGHTY

motorized solutions


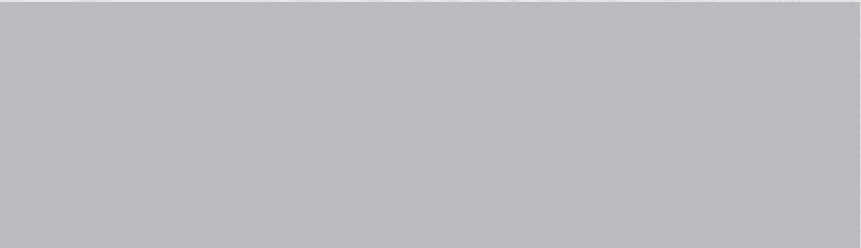


En sinergia con empresas de fabricación de Persianas, Toldos, Domótica e integración, ofrecemos productos de calidad y funcionales para la simplicidad en la operación diaria de sus cortinas, persianas y sistemas de exterior, tenemos la experiencia y capacidad de apoyarte en la creación de tus proyectos, dándote el respaldo y la asesoría en función a tus necesidades de inicio a fin. Somos una de las mejores opciones en el apoyo y creación de espacios inteligentes.

Nuestros productos están enfocados en automatizar persianas de interior, Cortineros, Sistemas de exterior, contamos también con sistemas avanzados para la integración con otras marcas tales como **LUTRON, CRESTRON, CONTROL 4, SAVANT, ETC.**

La innovación es una de nuestras características por lo que nuestros sistemas cuentan con la posibilidad de vincularse con **AMAZON ALEXA, GOOGLE HOME, SMARTTHINGS, IFTTT y SIRI.**

En el espacio que requieras de la manera que necesites, podremos darte la solución ideal a tus necesidades.

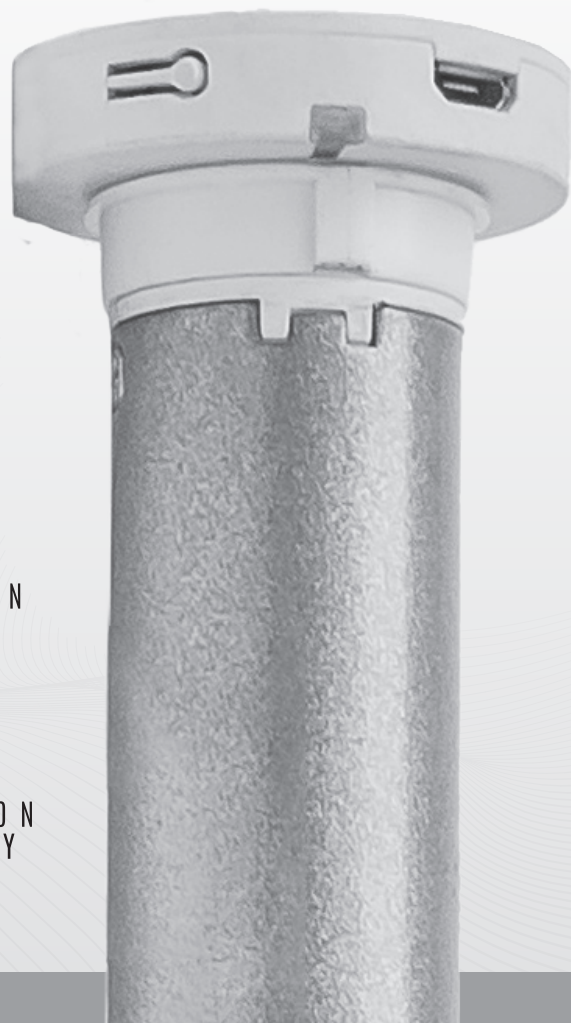




MOTORIZACIÓN

MOTOR 25 MM

BATERÍAS



◆ FÁCIL INSTALACIÓN

◆ NO REQUIERE PREPARACIÓN ELÉCTRICA

◆ COMPATIBILIDAD TOTAL CON PERSIANAS ENROLLABLES Y SHEER

SISTEMA DÍA & NOCHE ◆

RADIOFRECUENCIA ◆

BATERÍA DE LITIO ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



MOTOR

25 MM

BATERÍA RECARGABLE

TOPES ELECTRÓNICOS

1.1 NM - 28 RPM

RADIOFRECUENCIA 433 MHz

Motor ideal para espacios reducidos o con poca movilidad, fácil instalación.

Este motor cuenta con un diseño práctico para poder instalar de manera rápida y sencilla.

APLICACIONES



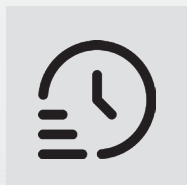
DISPONIBLES



Batería de Litio recargable



Plug & Play Manual a Motorizada



1 Carga de 6 Horas igual a 400 ciclos



Posición Favorita



UL Certification (North America)



RoHS 2002/95/EC

Global Environment Protection Certification

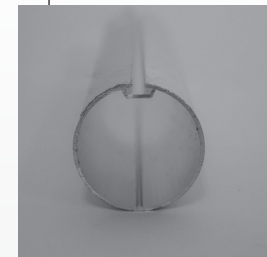
IP-20

Puerto de Carga Micro USB

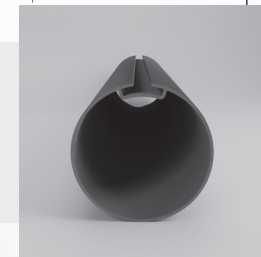


B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



38 MM ENROLLABLE



38 MM SHEER

DATOS TÉCNICOS

1.1 28 25 8 10 0.94 IP20 ∞ 475/463

Torque (Nm) 1.1
Velocidad (Rpm) 28
Diámetro (mm) 25
Voltaje (V) 8
Potencia (W) 10
Corriente (A) 0.94
Grado de Protección (IP) IP20
N° de Vueltas ∞
Dimensiones L1/L2 (mm) 475/463

CAPACIDAD DE MOTOR

ANCHO | ALTO

1 LIENZO - 2.00 M X 2.00 M



ISO9001 Quality Management System Certification

TIPO DE CARGADOR

CARGADOR MICRO USB

5V

GALLETA SL



Adapta fácilmente tu motor a cualquier bracket Sky Line.

CLAVE DE PRODUCTO

SHA25-1.1-BATTERY



L2 - 463 MM

L1 - 475 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



Interruptor Encendido/Apagado



MOTOR 35 MM

BATERÍAS



◆ FÁCIL INSTALACIÓN

◆ NO REQUIERE
PREPARACION
ELÉCTRICA

◆ GRAN CAPACIDAD
DE CARGA CON
BATERÍAS

SISTEMA PARA 1 & 2
LIENZOS EN ENROLLABLE
Y SHEER ◆

RADIOFRECUENCIA ◆

BATERÍA DE LITIO ◆



DESCARGAR MANUAL
DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE
PROGRAMACIÓN



M O T O R

35 MM

BATERÍA RECARGABLE

TOPES ELECTRÓNICOS
3 N M - 28 R P M
 RADIOFRECUENCIA
 4 3 3 M h z

Evita adecuaciones eléctricas, ideal para espacios reducidos.

APLICACIONES

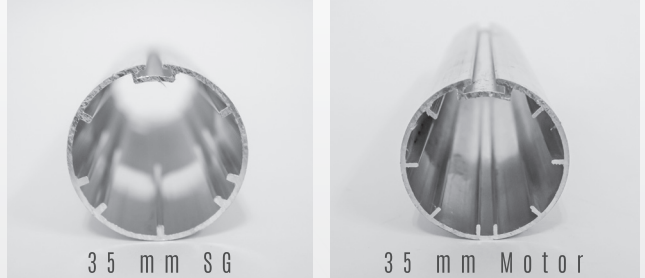
SHEER ELEGANCE ENROLLABLE

DISPONIBLES

- Bateria de Lito recargable
- Sin limite de Vueltas
- 1 Carga de 6 Horas igual a 400 ciclos
- Posición Favorita

UL Certification (North America)
RoHS 2002/95/EC Global Environment Protection Certification
IP-20

Tubos Compatibles



DATOS TÉCNICOS

3	28	35	12	19.6	1.5	IP20	∞	655/637
Torque (Nm)	Velocidad (Rpm)	Diámetro (mm)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (Ip)	Nº de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)

CAPACIDAD DE MOTOR

	ANCHO	ALTO
1 LIENZO	2.50 M X	3.00 M
2 LIENZOS	2.50 M X	2.00 M

ISO 9001 Quality Management System Certification
TIPO DE CARGADOR

CLAVE DE PRODUCTO **SHA35-3-BATTERY**



MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



AC/DC CHARGER
 MODEL:GM18-126100
 INPUT:100-240VAC 50/60Hz 0.5A MAX
 OUTPUT: 12.6V = 1.0A

UL US LISTED E321192

CAUTION: INDOOR USE ONLY.
 FOSHAN SHUNDE
 GUANYUDA POWER SUPPLY CO., LTD.
 MADE IN CHINA

MOTOR 35 MM

W I F I

◆ COMPATIBILIDAD CON SMARTPHONE, TABLETS Y SISTEMAS DE COMANDO DE VOZ.

◆ PROGRAMACIÓN DE TIMERS, ESCENAS Y OPERACIÓN FUERA DE CASA.

◆ RADIOFRECUENCIA

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

COLOCACIÓN Y RECONOCIMIENTO DE POSICIÓN ATRAVÉS DE BARRA PORCENTUAL ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



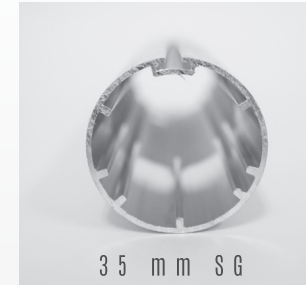
MOTOR

35 MM

WI-FI



Tubos Compatibles



DATOS TÉCNICOS

6	33	35	120	121	0.85	IP44	∞	585/568
Torque (Nm)	Velocidad (Rpm)	Diámetro (mm)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (IP)	N° de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)

TOPES ELECTRÓNICOS
6 N M - 33 R P M
 RADIOFRECUENCIA
 433 Mhz

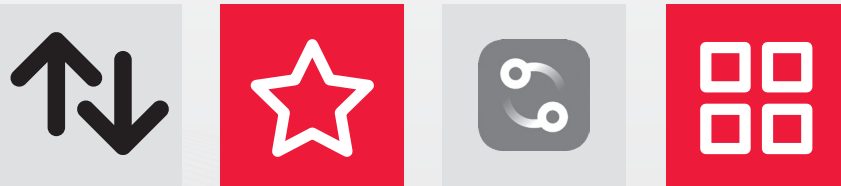
Controla las persianas desde tu smartphone en donde sea que te encuentres. Olvídate de conexiones mediante interfaces.

CONEXIÓN DIRECTA A WIFI

APLICACIONES



DISPONIBLES



Status Feedback

Posición Favorita

Control Total desde la app Connector en donde sea que te encuentres.

Control de Escenas



UL Certification (North America)



Global Environment Protection Certification

IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification

CAPACIDAD DE MOTOR

	ANCHO	ALTO
1 LIENZO	2.50 M	X 3.50 M
2 LIENZOS	2.50 M	X 3.50 M
3 LIENZOS	2.50 M	X 3.50 M

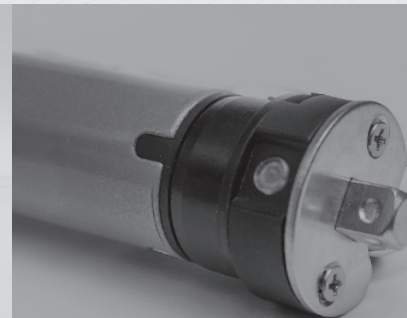
CLAVE DE PRODUCTO **SHA35-6/33-WIFI**



L2 - 568 MM

L1 - 585 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



Conexión directa con



SIRI | amazon alexa | Google Home

MOTOR 35 MM

TOPEES ELECTRÓNICOS



◆ GRAN CAPACIDAD DE CARGA, 1, 2 & 3 LIENZOS

◆ IDEAL PARA ENROLLABLE Y SHEER ELEGANCE

◆ FÁCIL PROGRAMACIÓN DE LÍMITES & POSICIÓN FAVORITA

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

RADIOFRECUENCIA ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



M O T O R

35 MM

TOPES ELECTRÓNICOS

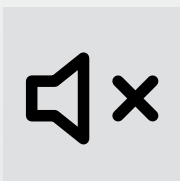
TOPES ELECTRÓNICOS
10 Nm - **21 RPM**
 RADIOFRECUENCIA
 433 MHz

Motor ideal para sistemas enrollable o sheer elegance. Óptimo para instalaciones en lugares que se dificulte el acceso al cabezal, ya que los topes se programan directamente desde el control RF.

APLICACIONES



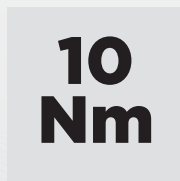
DISPONIBLES



Quiet Silencioso



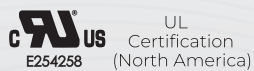
Posición Favorita



Gran Potencia



Sin Limite de Vueltas



UL Certification (North America)



Global Environment Protection Certification

IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification



Tubos Compatibles



35 mm SG



35 mm Motor

DATOS TÉCNICOS

10	21	35	120	121	1.0	IP44	∞	583/567
Torque (Nm)	Velocidad (Rpm)	Diámetro (mm)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (IP)	Nº de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)

CAPACIDAD DE MOTOR

	ANCHO	ALTO
1 LIENZO	2.50 M X	3.50 M
2 LIENZOS	2.50 M X	3.50 M
3 LIENZOS	2.50 M X	3.50 M

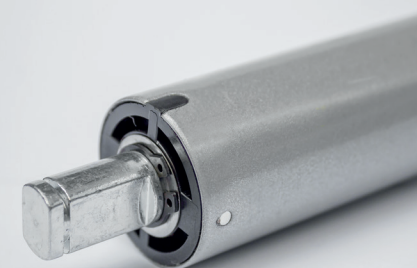
CLAVE DE PRODUCTO

SHA35-6/33-RFE



L2 - 567 MM
 L1 - 583 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



MOTOR 35 MM

TOPE S MECÁNICOS



◆ GRAN CAPACIDAD DE CARGA, 1, 2 & 3 LIENZOS

◆ IDEAL PARA ENROLLABLE

◆ BASICO PARA UNA AUTOMATIZACION SENCILLA

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

RADIOFRECUENCIA ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



MOTOR 35 MM

TOPES MECÁNICOS

TOPES MECÁNICOS

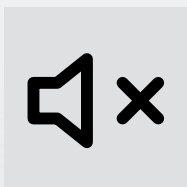
10 NM - 21 RPM
RADIO FRECUENCIA
433 MHz

Motor ideal para cortinas Enrollables y Sheer elegance.

APLICACIONES



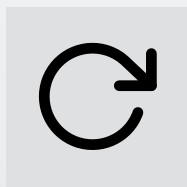
DISPONIBLES



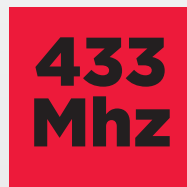
Quiet
Silencioso



Corta
Corriente



Limite de Vueltas
36 vueltas



Radio
Frecuencia



B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



35 mm SG



35 mm Motor

DATOS TÉCNICOS

10 21 35 120 119 0.99 IP44 36 594/573

Torque (Nm) Velocidad (Rpm) Diámetro (mm) Voltaje (V) Potencia (W) Corriente (A) Grado de Protección (IP) N° de Vueltas Dimensiones L1/L2 (mm)

CAPACIDAD DE MOTOR

	ANCHO		ALTO	
1 LIENZO -	2.50 M	X	3.50 M	
2 LIENZOS -	2.50 M	X	3.50 M	
3 LIENZOS -	2.50 M	X	3.50 M	

UL
Certification
E254258 (North America)

CE RoHS
2002/95/EC

Global Environment
Protection
Certification

IP-44



ISO9001 Quality
Management System
Certification

CLAVE DE
PRODUCTO

SHA35-6/33-RF



L2 - 573 MM

L1 - 594 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR

INCLUYE VARILLA
PARA AJUSTE
DE TOPES
MECÁNICOS



MOTOR 35 MM

ALAMBRIKO



◆ GRAN CAPACIDAD DE CARGA, 1, 2 & 3 LIENZOS

◆ IDEAL PARA ENROLLABLE

◆ ESPECIAL PARA SISTEMAS POR CONTACTO SECO O SWITCH ALAMBRIKO DE PARED (4 HILOS)

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

FÁCIL PROGRAMACIÓN DE LÍMITES ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

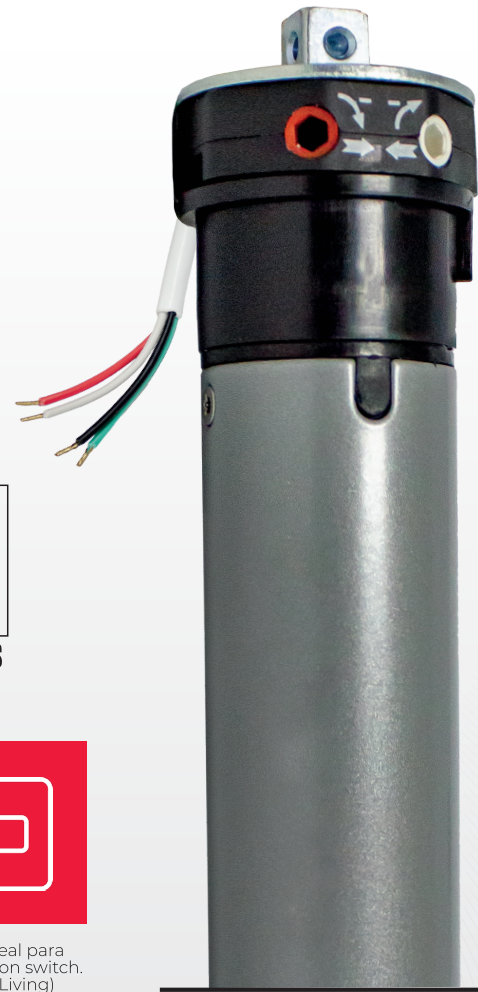
TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



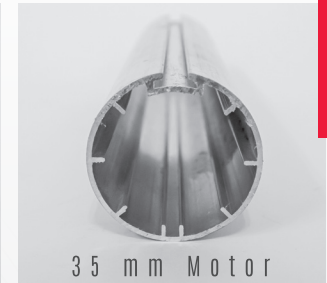
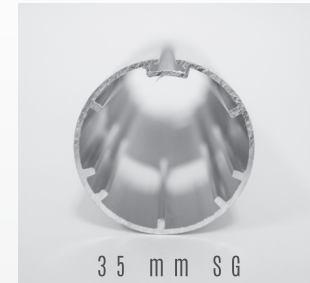
M O T O R

35 MM

TOPES MECÁNICOS ALAMBRICO



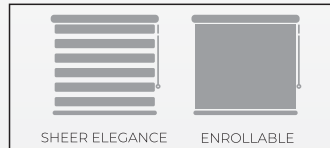
Tubos Compatibles



TOPES MECÁNICOS
6 N M - 33 R P M

APLICACIONES

Motor ideal para cortinas Enrollables y Sheer Elegance.



DISPONIBLES

DATOS TÉCNICOS

6 33 35 120 113 0.97 IP44 36 445/417

Torque (nm)	Velocidad (Rpm)	Díámetro (mm)	Voltaje	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (IP)	N° de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)
6	33	35	120	113	0.97	IP44	36	445/417

CAPACIDAD DE MOTOR

	ANCHO	ALTO
1 LIENZOS	2.50 M X	3.50 M
2 LIENZOS	2.50 M X	3.50 M
3 LIENZOS	2.50 M X	3.50 M

4 HILOS

Conexión Alámbrica

6 N M

Potencia



Limite de Vueltas
36 vueltas



Motor ideal para conexión con switch. (Smart Living)

UL
Certification
E254258 (North America)

CE RoHS
2002/95/EC

Global Environment Protection Certification

IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification

CLAVE DE PRODUCTO

SHA35-633 AL



L2 - 417 MM

L1 - 445 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR

INCLUYE VARILLA PARA AJUSTE DE TOPES MECÁNICOS



MOTOR 45 MM

TOPES MECÁNICOS



◆ GRAN CAPACIDAD DE CARGA, 1, 2 & 3 LIENZOS

◆ IDEAL PARA ENROLLABLES Y TOLDOS

◆ BASICO PARA UNA AUTOMATIZACION SENCILLA EN GRAN FORMATO

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

RADIOFRECUENCIA ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



MOTOR 45 MM

TOPES MECÁNICOS

TOPES MECÁNICOS
20 NM - 32 RPM
RADIO FRECUENCIA
433 MHz

Motor recomendado para sistemas de Gran Formato, gracias a que soporta hasta 15m2 por lienzo. este motor cuenta con 46 vueltas

APLICACIONES
DISPONIBLES




Tubos Compatibles



MOTORIZACIÓN

DATOS TÉCNICOS

20 32 45 120 208 1.60 IP44 46 740/720

Torque (Nm) Velocidad (Rpm) Diámetro (mm) Voltaje (V) Potencia (W) Corriente (A) Grado de Protección (IP) N° de Vueltas Dimensiones L1/L2 (mm)

CAPACIDAD DE MOTOR

1 LIENZO	-	4.00 M	X	4.00 M
2 LIENZOS	-	4.00 M	X	4.00 M
3 LIENZOS	-	3.00 M	X	5.00 M



Corta Corriente



Radio Frecuencia



Limite de Vueltas
46 vueltas



Gran Potencia

UL Certification (North America)
E254258

CE RoHS 2002/95/EC

Global Environment Protection Certification

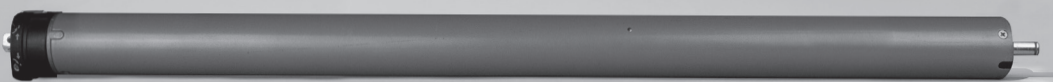
IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification

CLAVE DE PRODUCTO

SHA45-20/32-RF



L2 - 720 MM

L1 - 740 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR

B MIGHTY
motorized solutions

MOTOR 45 MM

SILENCIOSO



◆ CAPACIDAD PARA 1 & 2 LIENZOS

◆ IDEAL PARA ENROLLABLES

◆ FÁCIL PROGRAMACIÓN DE LÍMITES Y POSICIÓN FAVORITA

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

RADIOFRECUENCIA ◆

REDUCCIÓN DE RUIDO - 35 DB ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN



MOTOR

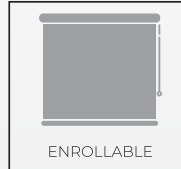
45 MM

SILENCIOSO

TOPES ELECTRÓNICOS
10 NM - 21 RPM
 RADIO FRECUENCIA
433 MHz

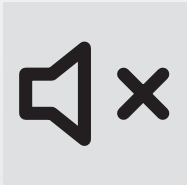
Motor de gran capacidad, cuenta con características especiales, como reducción de sonido (-35 dB).

APLICACIONES



DISPONIBLES

Reducción de Sonido **-35dB**



Quiet
Silencioso



Radio
Frecuencia



Posición
Favorita



Sin Limite
de Vueltas

UL
Certification
E254258 (North America)

CE RoHS
2002/95/EC Global Environment
Protection
Certification

IP-44



DATOS TÉCNICOS

10 21 45 120 121 1.0 IP44 ∞ 759/734

Torque (nm)	Velocidad (Rpm)	Diámetro (mm)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (IP)	Nº de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)
-------------	-----------------	---------------	-------------	--------------	---------------	--------------------------	---------------	------------------------

CAPACIDAD DE MOTOR

	ANCHO	ALTO
1 LIENZO	4.00 M	4.00 M
2 LIENZOS	2.50 M	4.00 M

CLAVE DE PRODUCTO

SHA45-10/21-RFQ



L2 - 734 MM

L1 - 759 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



ISO9001 Quality
Management System
Certification

B MIGHTY
motorized solutions

MOTOR 45 MM

T O L D O



◆ GRAN FUERZA Y POTENCIA DE CARGA

◆ IDEAL PARA SISTEMAS DE TOLDO EXTERIOR

◆ FÁCIL PROGRAMACIÓN DE LÍMITES Y POSICIÓN FAVORITA.

ALIMENTACIÓN 120 V ◆

RADIOFRECUENCIA ◆



DESCARGAR MANUAL DE PROGRAMACIÓN

TUTORIALES DE PROGRAMACIÓN

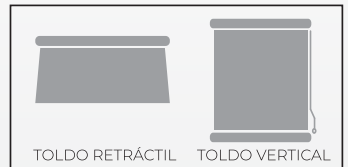


MOTOR 45 MM TOLDOS

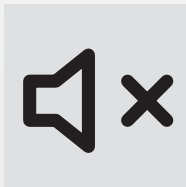
TOPES ELECTRÓNICOS
50 NM - 13 RPM
RADIOFRECUENCIA
433 MHz

Motor recomendado para toldo por su gran potencia, este motor es utilizado mayormente para mover toldos verticales, retráctiles y/o pergolas.

APLICACIONES



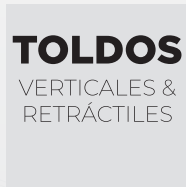
DISPONIBLES



Quiet
Silencioso



Gran
Potencia



TOLDOS
VERTICALES &
RETRÁCTILES



Posición
Favorita

UL
Certification
(North America)
E254258

CE RoHS
2002/95/EC

Global Environment
Protection
Certification

IP-44



Tubos Compatibles



45 mm SG



45 mm Motor
Tradicional



2.5 Pulgadas



3 Pulgadas

DATOS TÉCNICOS

50 13 45 120 269 2.40 IP44 45 696/680

Torque (nm)	Velocidad (Rpm)	Diámetro (mm)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (IP)	N° de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)
50	13	45	120	269	2.40	IP44	45	696/680

CAPACIDAD DE MOTOR

ANCHO | ALTO
1 LIENZO - 5.00 M X 4.00 M

CLAVE DE
PRODUCTO

SHA45-50/13-RF



L2 - 680 MM

L1 - 696 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



ISO9001 Quality
Management System
Certification

B MIGHTY
motorized solutions

MOTOR CORTINERO

60 KG - R F



◆ PARA SISTEMAS TRADICIONAL
Y WAVE

◆ ALIMENTACIÓN 120 V

◆ FÁCIL OPERACIÓN SIN
NECESIDAD DE TENER
CONTROL A LA MANO

PUERTO RJ9 PARA OPERAR
POR PULSO O SWITCH DE PARED. ◆

RADIOFRECUENCIA ◆



DESCARGAR MANUAL
DE PROGRAMACIÓN

B MIGHTY
motorized solutions

TUTORIALES DE
PROGRAMACIÓN



M O T O R CORTINERO

B MIGHTY
motorized solutions

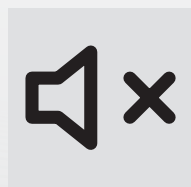
MOTORIZACIÓN

T O P E S E L E C T R Ó N I C O S - 6 0 K G 2 4 R P M - A L A M B R I C O O R A D I O F R E C U E N C I A

Motor ideal para automatizar sistemas de cortinería tradicional y Wave(Ondulado)
El set track es versátil y adaptable ya que se puede ensamblar con apertura lateral a una hoja y central a dos hojas, cuenta con la potencia suficiente para cargar hasta 60 Kg.



D I M E N S I O N E S



Quiet
Silencioso



Potencia



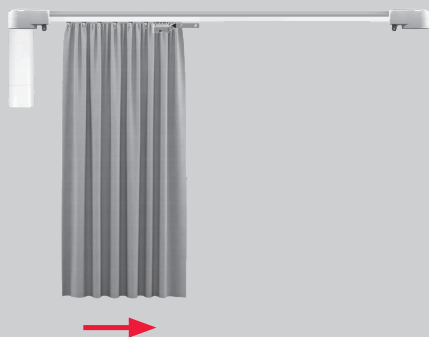
Protección a
Obstrucciones



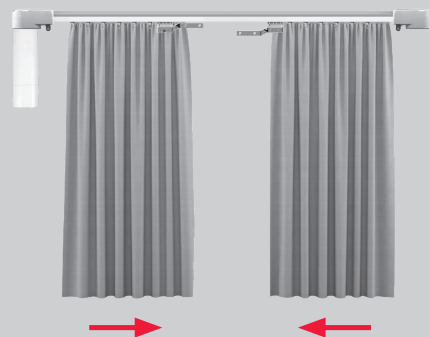
Radio
Frecuencia



1 HOJA



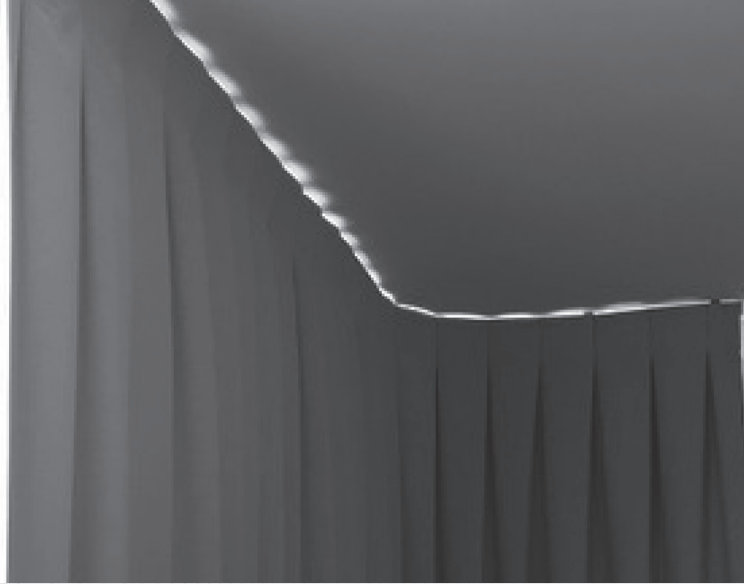
2 HOJAS



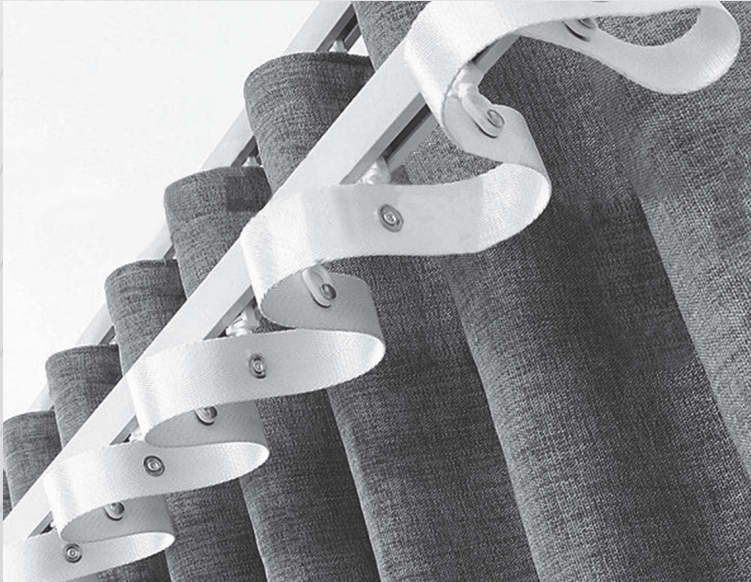
D A T O S T É C N I C O S

	1	24	60	120	60	.5	IP40	<12
Torque (Nm)								
Velocidad (Rpm)								
Capacidad carga (Kg)								
Voltaje (V)								
Potencia (W)								
Corriente (A)								
Grado de Protección (IP)								
Longitud Max (Metros)								

CORTINERO TRADICIONAL

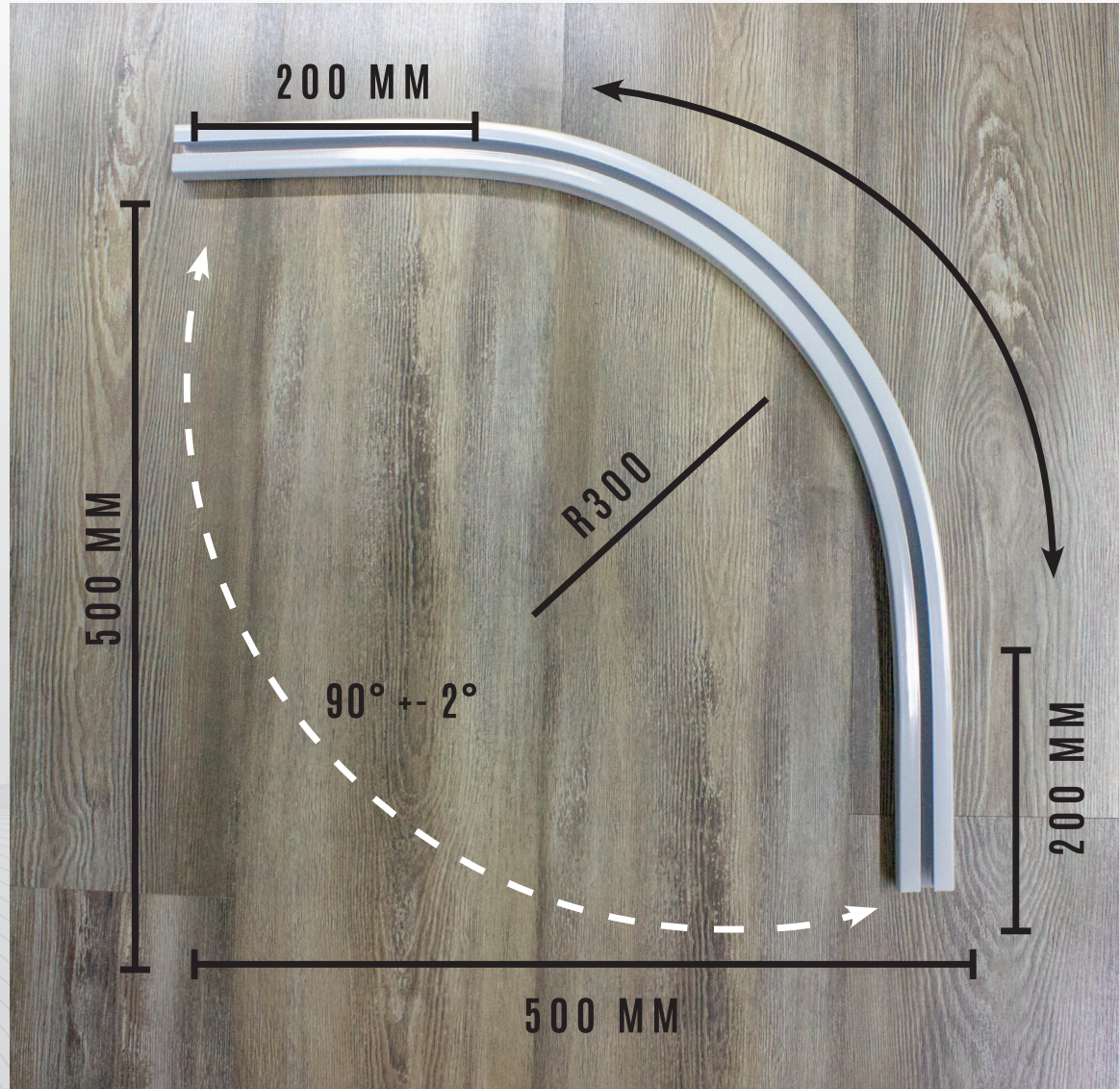


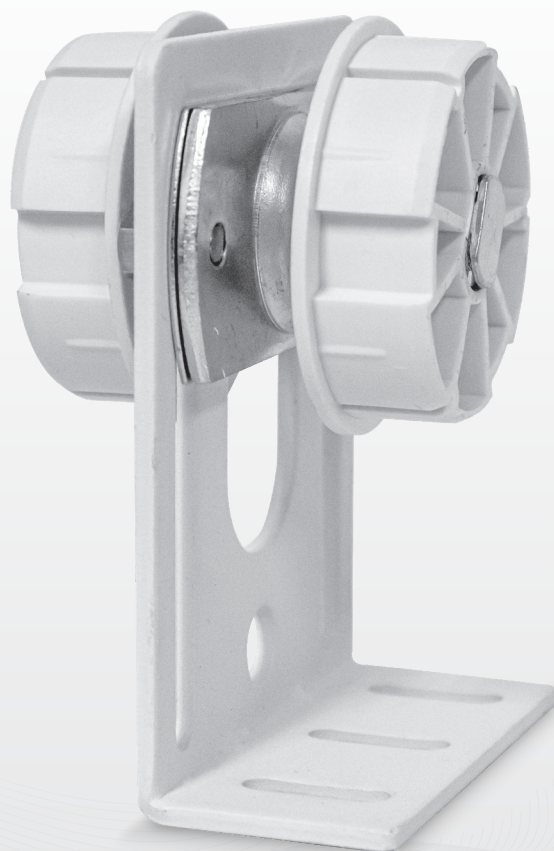
CORTINERO WAVE (ONDULADO)



PERFIL 90°

DIAGRAMA DE PERFIL CURVO 90°





SISTEMAS DE ARMADO

SISTEMAS

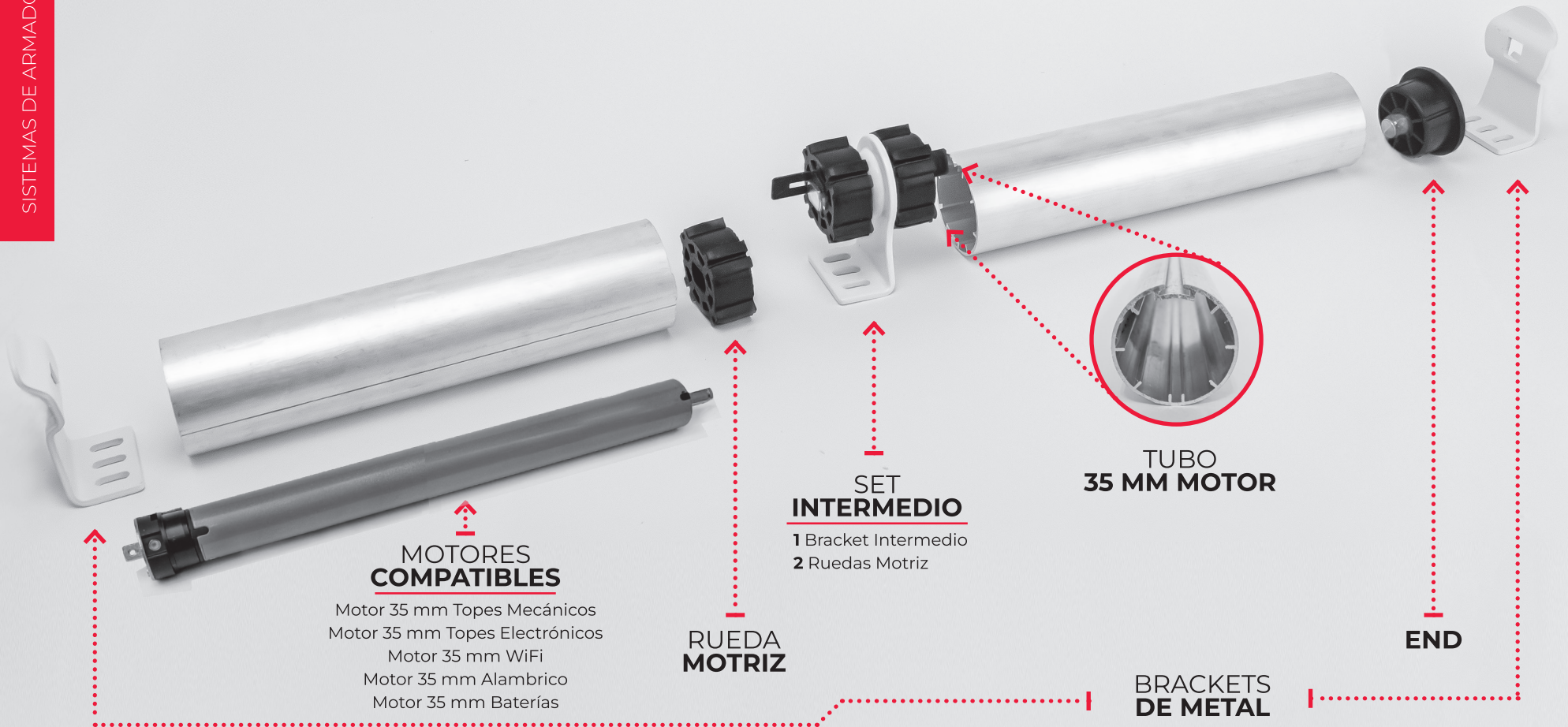
DE ARMADO

S I S T E M A

TRADICIONAL **35 MM**

2 LIENZOS

SISTEMAS DE ARMADO



S I S T E M A

TRADICIONAL 35 MM

1 LIENZO

CLAVE: KT35-1L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

END



1X

RUEDA MOTRIZ

2 LIENZOS

CLAVE: KT35-2L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

END



1X

RUEDA MOTRIZ



1X

SET INTERMEDIO

3 LIENZOS

CLAVE: KT35-3L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

END



1X

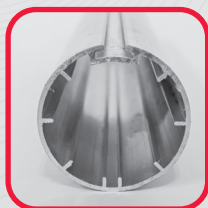
RUEDA MOTRIZ



2X

SET INTERMEDIO

SISTEMAS DE ARMADO



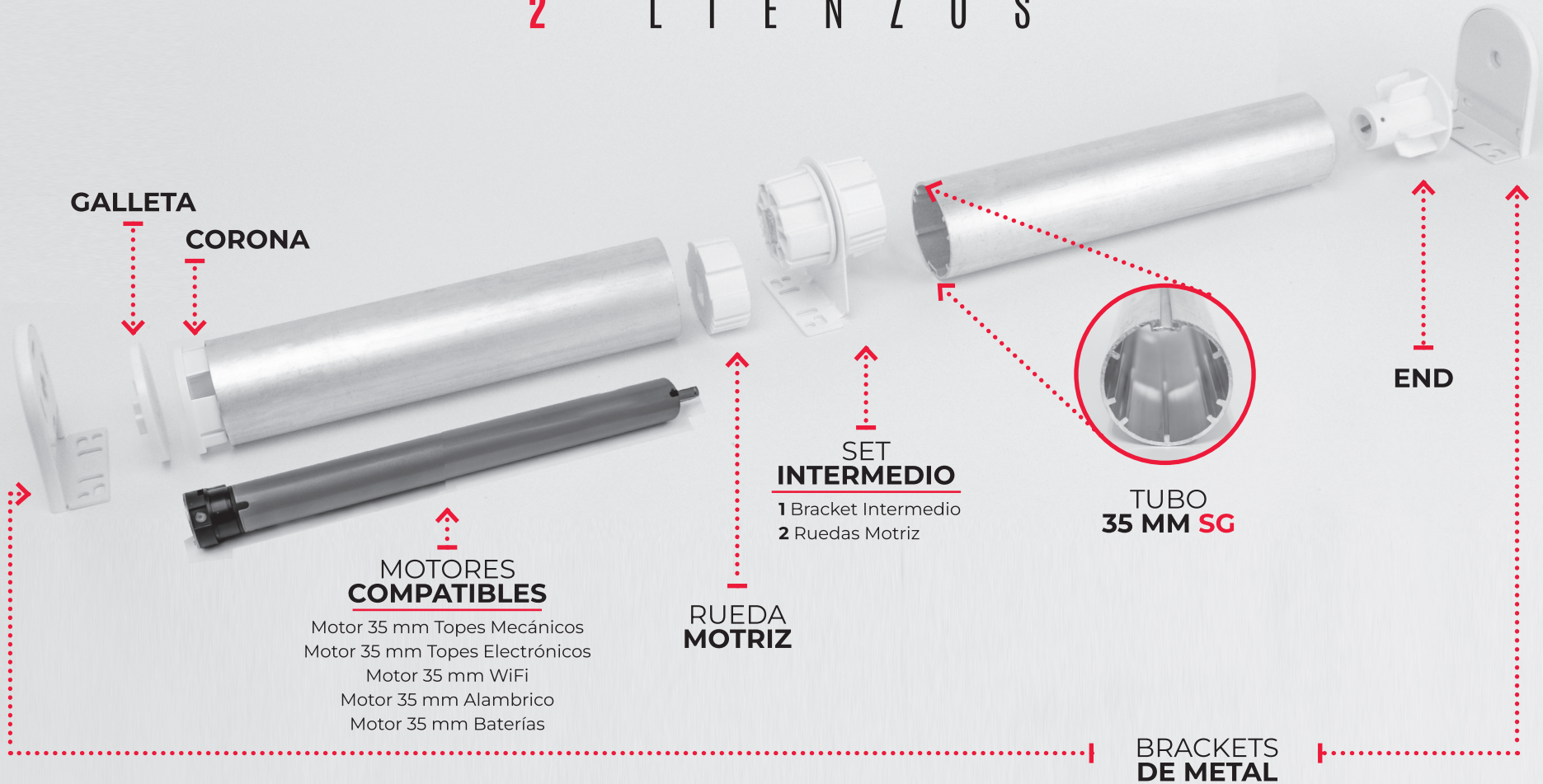
TUBO 35 MM
MOTOR

S I S T E M A

S B M 3 5 M M

2 L I E N Z O S

SISTEMAS DE ARMADO



S I S T E M A

S B M 3 5 M M

1 LIENZO

CLAVE: SBM351L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

CORONA



1X

END



1X

GALLETA



1X

RUEDA MOTRIZ

2 LIENZOS

CLAVE: SBM352L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

CORONA



1X

END



1X

GALLETA



1X

RUEDA MOTRIZ



1X

SET INTERMEDIO

3 LIENZOS

CLAVE: SBM353L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

CORONA



1X

END



1X

GALLETA



1X

RUEDA MOTRIZ



2X

SET INTERMEDIO



TUBO
35 MM SG



ADAPTADOR
35 MM A 45 MM
SBM

Adapta tu motor de 35 mm
en un tubo de 45 mm SG

S I S T E M A

S B M 4 5 M M

2 L I E N Z O S

ADAPTADORES DE TUBO



Rueda Motriz
70 mm / 2.5"



Corona
70 mm / 2.5"



Rueda Motriz
79 mm / 3"



Corona
79 mm / 3"

CORONA

80 mm

104 mm

MOTORES COMPATIBLES

- Motor 45 mm Topes Mecánicos
- Motor 45 mm Silencioso
- Motor 45 Toldos

RUEDA MOTRIZ

SET INTERMEDIO

- 1 Bracket Intermedio
- 2 Ruedas Motriz

TUBO 45 MM SG

BRACKETS DE METAL

- 1 Soporte Estrella
- 1 Soporte Cuadrado

END

S I S T E M A S B M 4 5 M M

1 LIENZO

CLAVE: SBM451L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

RUEDA MOTRIZ



1X

END



1X

CORONA



TUBO
45 MM SG

2 LIENZOS

CLAVE: SBM452L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

RUEDA MOTRIZ



1X

END



1X

CORONA



1X

KIT INTERMEDIO

3 LIENZOS

CLAVE: SBM453L



1X

BRACKETS DE METAL



1X

RUEDA MOTRIZ



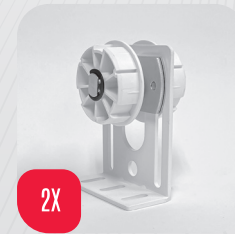
1X

END



1X

CORONA



2X

KIT INTERMEDIO

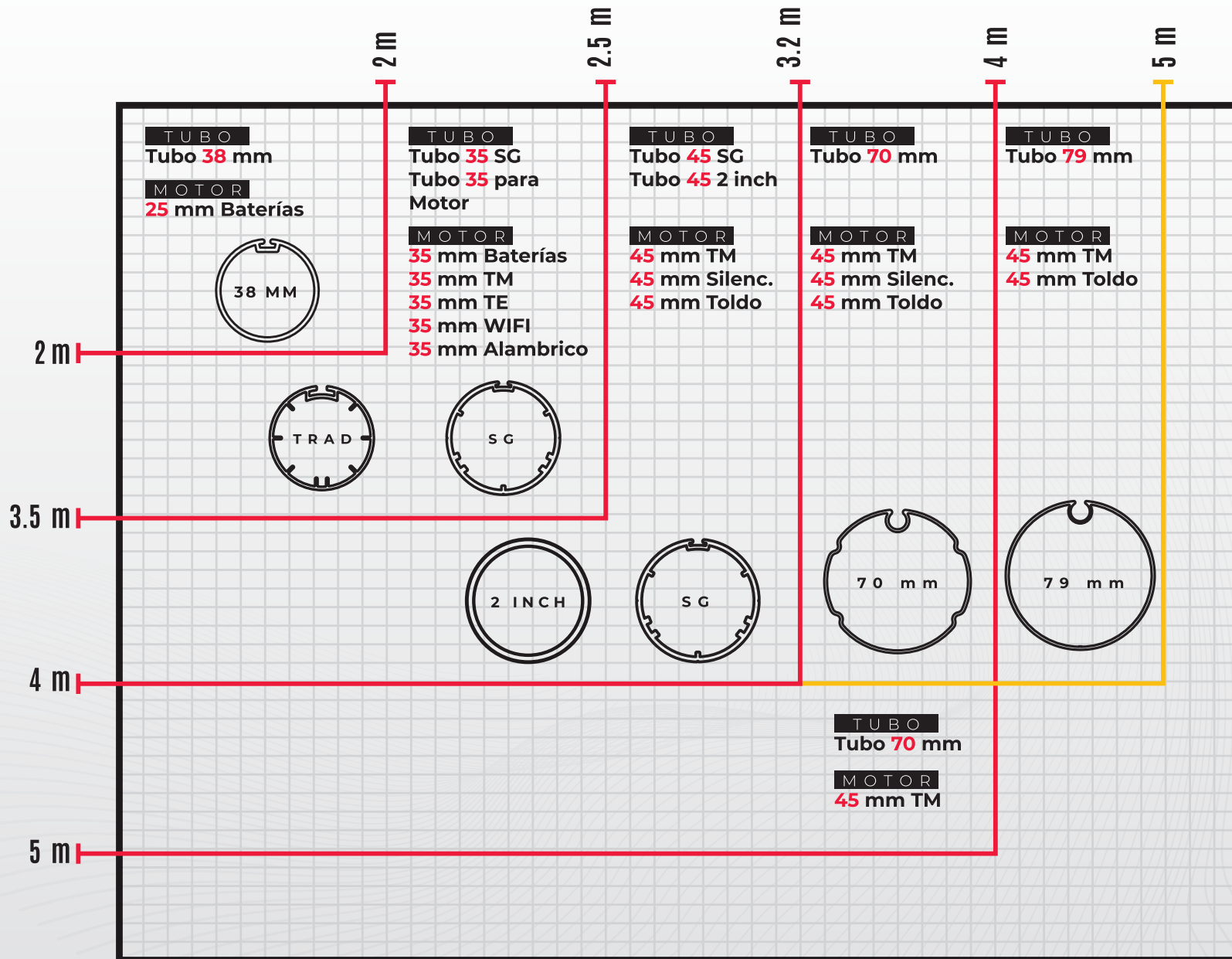
	25 MM	35 MM SBM	35 MM TRAD.	45 MM SBM	45 MM 70 MM	45 MM 79 MM
TUBO						
CORONA			N/A			
RUEDA MOTRIZ.						
END						
BRACKET						

* MEDIDAS APROXIMADAS + - .05 mm

TABLA DE CAPACIDADES

ANCHO

ALTO



■ **TM** = Tope Manual

■ **TE** = Tope Electrónicos



SMART T PRO 2.0

B - S M A R T

I N T E R F A Z

F I C H A

T É C N I C A

SMART T PRO 2.0

CARACTERÍSTICAS

- Disfruta una vida inteligente, convierte tu smartphone en un control remoto universal y controla tu casa desde donde estés.
- Ten el control total de forma local o remota, de cortinas, persianas y electrónicos que usen señal infrarroja y radio frecuencia.
- Tiene aproximadamente 20 m de alcance en radio frecuencia con rangos de 430-440 MHz en código fijo.
- Ahora puedes controlar toda tu Casa Inteligente con ayuda de controladores de voz como, Amazon Alexa, Google Home, Siri e IFTTT.
- Crea escenas de control para activar con un solo botón varias funciones de tus aparatos, a través del smartphone / tablet desde cualquier parte del mundo.
- Más de 80,000 modelos de electrónicos pre-cargados!
- Comparte con tu familia y amigos el control de tu casa dentro de la misma red WiFi.



DATOS TÉCNICOS

Método de Comunicación
Wi-Fi 802.11 b/g/n (2.4 GHz)

Humedad relativa de operación
85%

Temperatura de Operación
0°C - 50°C

Fuente de Alimentación
AC 100-240V, AC 50/60 Hz

Voltaje de Entrada
DC 5V 1A (Micro USB)

Frecuencia de Infrarrojo
38K

Dirección de frecuencia
Múltiple 360°

DESCARGAR



MANUAL DE PROGRAMACIÓN



TUTORIAL DE PROGRAMACIÓN



SIRI amazon alexa Google Home



SMART T CONNECTOR

B - S M A R T

I N T E R F A Z

F I C H A T É C N I C A

SMART T CONNECTOR

CARACTERÍSTICAS

- Disfruta una vida inteligente, convierte tu smartphone en un control remoto universal y controla tu casa desde donde estés.
- Ten el control total de forma local o remota, de cortinas, persianas y toldos.
- Tiene aproximadamente 20 m de alcance en radio frecuencia
- Ahora puedes controlar toda tu Casa Inteligente con ayuda de controladores de voz como, Amazon Alexa, Google Home, Siri e IFTTT.
- Comparte con tu familia y amigos el control de tu casa dentro de la misma red WiFi.
- Compatible con:

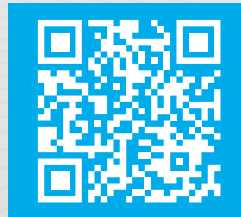
VANTAGE LUTRON® bticino LEVITON

CRESTRON® Control4® Better. Together. AMX ELAN®

DESCARGAR



MANUAL DE PROGRAMACIÓN



TUTORIAL DE PROGRAMACIÓN



DATOS TÉCNICOS

Método de Comunicación
WiFi 2.4 Ghz(802.11b/n/g)

Humedad relativa de operación
85%

Temperatura de Operación
0°C - 40°C

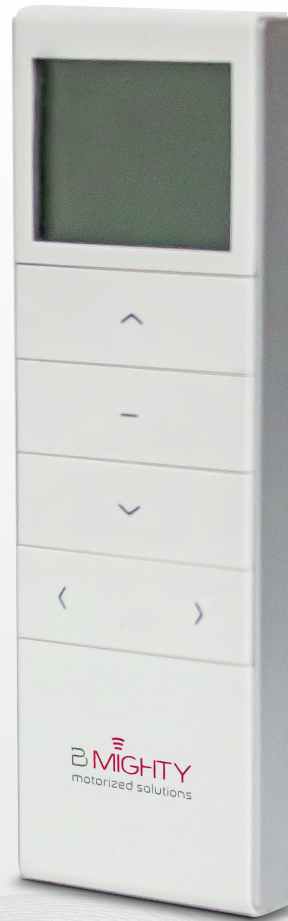
Fuente de Alimentación
AC 110-230V, AC 50/60 Hz

Voltaje de Entrada
DC 5V 12V (Micro USB)

Puerto de comunicación
RJ9 / RS 485



SIRI amazon alexa Google Home



CONTROLES

RADIOFRECUENCIA

C O N T R O L R F T R A D I C I O N A L

VOLTAJE DE ENTRADA: **3 V (CR 2430)**

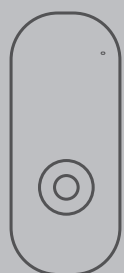
FRECUENCIA DE EMISIÓN: **433 MHZ + 100 KHZ**

PODER DE EMISIÓN: **10 MILLIWATT**

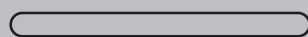
TEMPERATURA DE TRABAJO: **10° C - 50° C**

DISTANCIA DE EMISIÓN: **ESPACIO ABIERTO 200 M,
2 MUROS 30 M**

D I M E N S I O N E S



46 mm



14 mm



121 mm



1 CANAL



5 CANALES



15 CANALES

C O N T R O L R F 1600 & 1602

VOLTAJE DE ENTRADA: **3 V (CR 2430)**

FRECUENCIA DE EMISIÓN: **433 MHZ + 100 KHZ**

PODER DE EMISIÓN: **10 MILLIWATT**

TEMPERATURA DE TRABAJO: **10° C - 50° C**

DISTANCIA DE EMISIÓN: **ESPACIO ABIERTO 200 M,
2 MUROS 30 M**

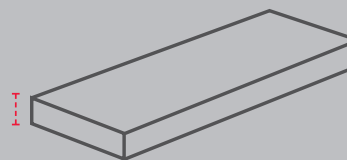
D I M E N S I O N E S



127 mm



41 mm



10 mm



1 CANAL

15 CANALES

C O N T R O L R F

C O R T I N E R O

VOLTAJE DE ENTRADA: **12 V (27A)**

FRECUENCIA DE EMISIÓN: **433 MHZ + 100 KHZ**

PODER DE EMISIÓN: **10 MILLIWATT**

TEMPERATURA DE TRABAJO: **10° C - 50° C**

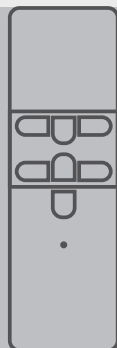
DISTANCIA DE EMISIÓN: **ESPACIO ABIERTO 200 M,**

2 MUROS 30 M

D I M E N S I O N E S



133 mm



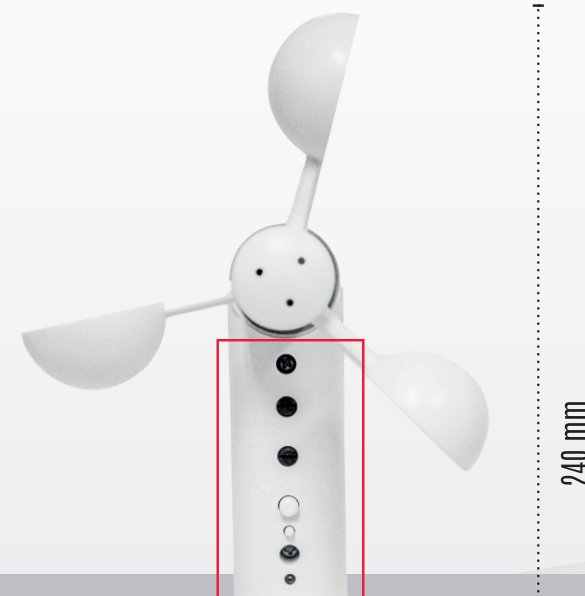
44 mm



SENSOR DE SOL & VIENTO

CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento Estable
- Inalámbrico
- Radiofrecuencia **433 MHz**
- Rango de alcance **200 m Exterior**
- Corriente **120 v 60 Hz**
- Código de Seguridad (más de **50 millones** de códigos aleatorios para evitar ser hackeados)
- **3 diferentes** escalas de sensibilidad al viento.
- Cuando el viento es mayor a la escala máxima de sensibilidad al viento, el sensor le indica al motor cerrar el toldo por seguridad automáticamente. El sensor bloquea el motor por **1 minuto**.
- **4 Rangos** de sensibilidad a la luz.
- Cuando la luz es mayor al rango máximo de sensibilidad al sensor de luz por **2 minutos**, este le indica al motor cerrar el toldo por seguridad automáticamente. Cuando el nivel de luz no alcanza el valor de ajuste durante **15 minutos**, el sensor cierra el toldo automáticamente.



DIMENSIONES

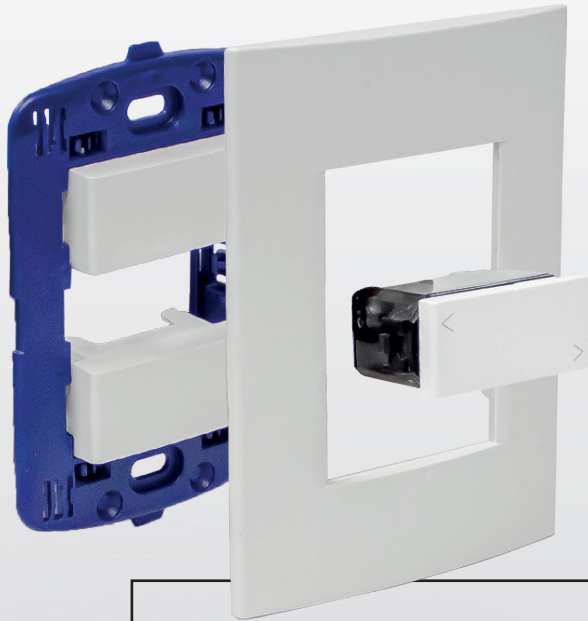


DESCARGAR MANUAL
DE **PROGRAMACIÓN**



TUTORIALES DE
PROGRAMACIÓN

C O N T R O L S M A R T L I V I N G

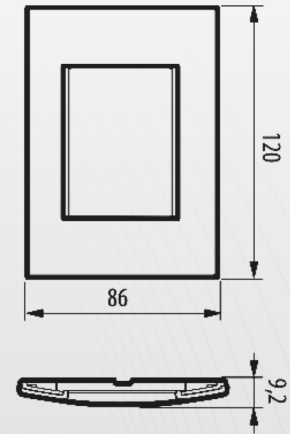
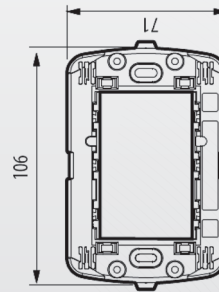
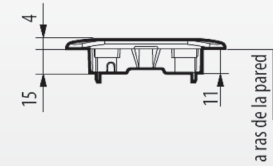


DATOS TÉCNICOS

VOLTAGE DE ENTRADA: **127 V**

INSTALACIÓN A MURO: **CABLEADO**

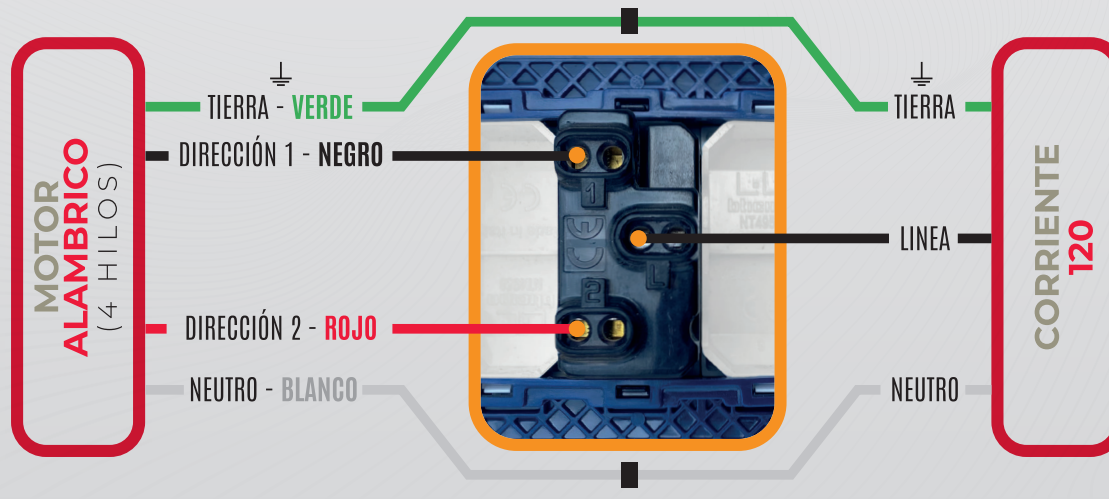
CORRIENTE NOMINAL: **16 A**



SOPORTE PARA
3 MODULOS

PLACA RECTANGULAR

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



N U **E** V O
G A L L E T A
SL

Ahora podrás automatizar tus persianas utilizando los sistemas **SL**, para mecanismos manuales.



MOTOR
BATERÍAS **25 MM** ..

GALLETA **SL** ..

BRACKET DOBLE
EN **ESCUADRA** ..

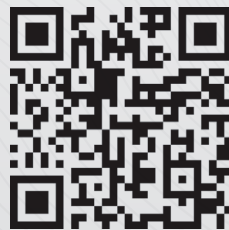


BRACKET
MECANISMOS **SL** ..

Be Smart Be Different Be Yourself

The logo features a stylized 'B' in grey, followed by 'MIGHTY' in red. Above the 'M' is a red icon consisting of three horizontal lines of decreasing width, resembling a Wi-Fi signal. Below the main text, the words 'motorized solutions' are written in a smaller, grey, sans-serif font.**B MIGHTY**
motorized solutions

¿QUIERES CONOCER MÁS?



CONTACTANOS