

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 Lítio recargable



Plug & Play Manual a Motorizada



1 Carga de 6 Horas igual a 400 ciclos



Posición Favorita



UL Certification (North America)



Global Environment Protection Certification

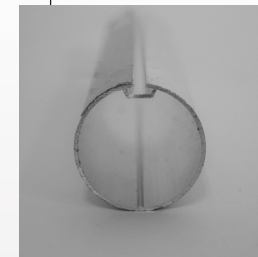
IP-20

Puerto de Carga Micro USB

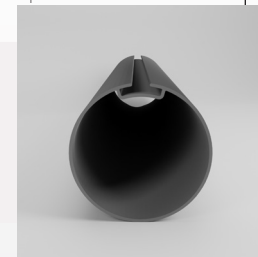


B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



38 MM ENROLLABLE



38 MM SHEER

DATOS TÉCNICOS

1.1 28 25 8 10 0.94 IP20 ∞ 475/463

Torque (Nm)

Velocidad (Rpm)

Diámetro (mm)

Voltaje (V)

Potencia (W)

Corriente (A)

Grado de Protección (IP)

Nº de Vueltas

Dimensiones L1/L2 (mm)

GALLETA SL



Adapta fácilmente tu motor a cualquier bracket Sky Line.

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

CLAVE DE PRODUCTO

SHA25-1.1-BATTERY



L2 - 463 MM

L1 - 475 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



Interruptor Encendido/Apagado



M O T O R

35 MM

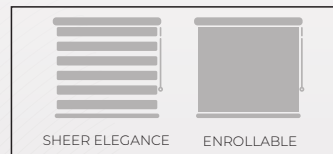
BATERÍA
RECARGABLE

TOPES ELECTRÓNICOS

3 NM - 28 RPM
RADIOFRECUENCIA
433 MHz

Evita adecuaciones eléctricas, ideal para espacios reducidos.

APLICACIONES



DISPONIBLES



Batería 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

B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



35 mm SG



35 mm Motor

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)
3	28	35	12	19.6	1.5	IP20	∞	655/637

CAPACIDAD DE MOTOR

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



ISO9001 Quality Management System Certification

TIPO DE CARGADOR



CLAVE DE PRODUCTO

SHA35-3-BATTERY



L2 - 637 MM

L1 - 655 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



AC/DC CHARGER

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



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

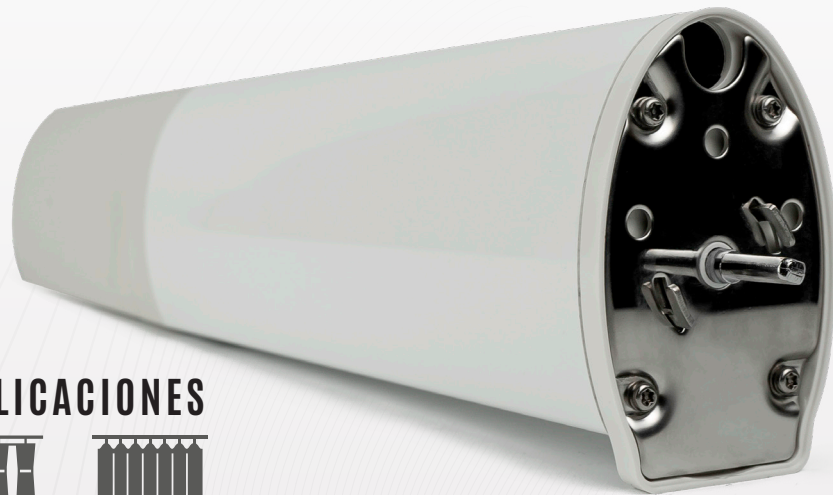
M O T O R

CORTINERO BATERÍAS

EXCLUSIVO EN MÉXICO

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

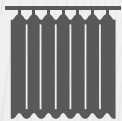
Este motor es ideal para espacios reducidos o poca movilidad, es perfecto, por que no requiere preparación eléctrica. Solo basta con integrar en tu estructura de rieles, configurar con tu control de radiofrecuencia y listo, el control desde la palma de tu mano



APLICACIONES

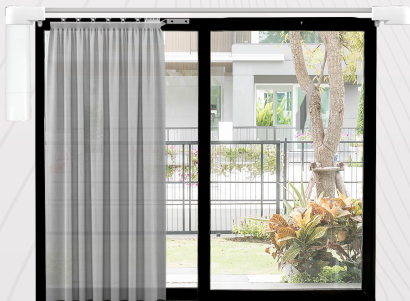


TRADICIONAL

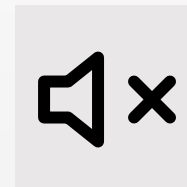


WAVE
RIPPLEFOLD

1 HOJA



2 HOJAS



Quiet
Silencioso



Touch &
Star



Protección contra
Obstrucciones



Tecnología
Bidireccional

COMPATIBILIDAD CON ASISTENTES DE VOZ

- amazon alexa
- Google Home
- SIRI



D A T O S T É C N I C O S

1.2 20 60 14 16 00 IP44 AN 430 MM AL 85 MM

Torque (Nm)
Velocidad (Rpm)
Capacidad carga (Kg)
Voltaje (V)
Potencia (W)
Corriente (A)
Grado de Protección (IP)
Longitud Max (Metros)

M O T O R

35 MM

WI-FI

TOPES ELECTRÓNICOS

6 NM - 33 RPM

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



B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



35 mm SG



35 mm Motor

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)	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



UL Certification (North America)



Global Environment Protection Certification

IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification

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

M O T O R

45 MM

WI-FI

TOPES ELECTRÓNICOS
20 NM - 32 RPM
RADIOFRECUENCIA
433 MHz

Ofrece buena potencia y velocidad a tus persianas. Su característica ÚNICA en el mercado te proporcionará una experiencia inigualable, siendo capaz de comunicarse de manera eficaz y sencilla desde una app. Ten el control de tus persianas con un clic.

CONEXIÓN DIRECTA A WIFI



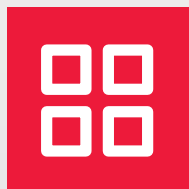
Status Feedback



Posición Favorita

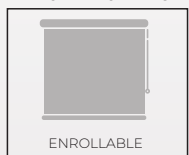


Control Total desde la app Connector en donde sea que te encuentres.



Control de Escenas

APLICACIONES

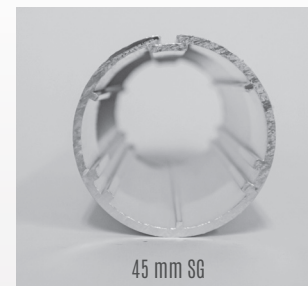


DISPONIBLES



B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



45 mm SG



2" Pulgadas

DATOS TÉCNICOS

20	32	45	120	208	1.6	IP44	∞	670/640
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 X	4.00 M
2 LIENZOS	4.00 M X	4.00 M
3 LIENZOS	3.00 M X	5.00 M

UL Certification (North America) E254258

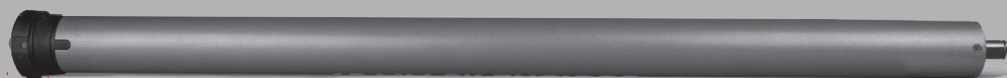
CE RoHS 2002/95/EC

Global Environment Protection Certification

IP-44



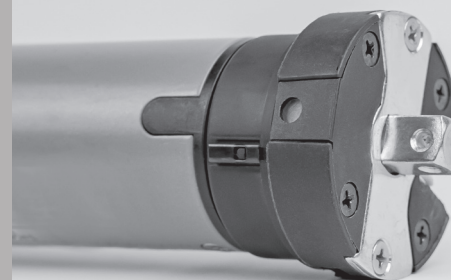
ISO9001 Quality Management System Certification



L2 - 640 MM

L1 - 670 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



Conexión directa con



Siri Amazon Alexa Google Home

M O T O R

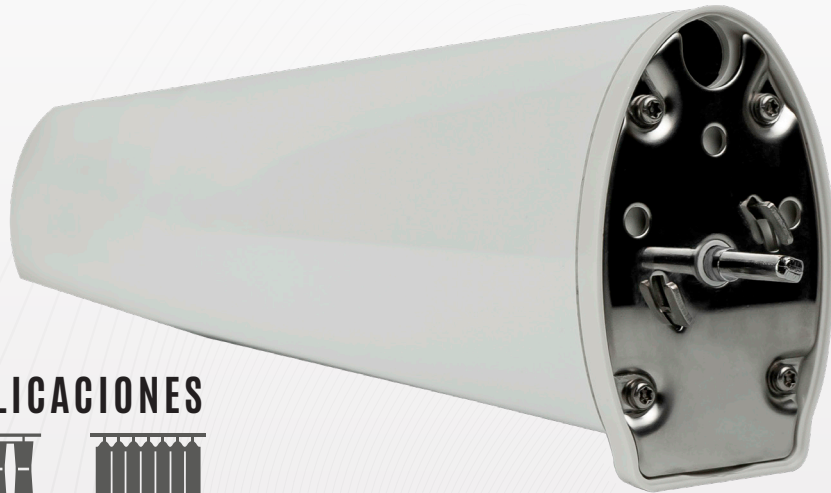
CORTINERO WIFI

EXCLUSIVO EN MÉXICO

TOPE S ELECTRÓN I C O S - 6 0 K G - 1 4 R P M - B I D I R E C C I O N A L

MOTOR CORTINERO WIFI

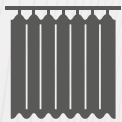
Un motor inteligente que simplificara tus días. Este motor no requiere de interfaces adicionales, puedes vincular directamente desde tu smartphone o tablet y además, es compatible con asistentes de voz. El motor cuenta con la nueva tecnología **BIDIRECCIONAL**.



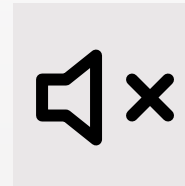
APLICACIONES



TRADICIONAL



WAVE
RIPPLEFOLD



Quiet
Silencioso



Touch &
Star

COMPATIBILIDAD CON ASISTENTES DE VOZ

- amazon alexa
- Google Home
- SIRI



Protección contra
Obstrucciones



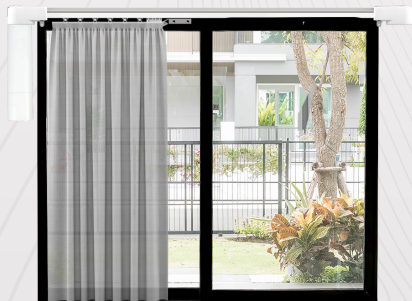
Tecnología
Bidireccional

DATOS TÉCNICOS

1.2 14 60 120 16 .50 IP40 **AN 345 MM**
AL 85 MM

Torque (Nm)	Velocidad (Rpm)	Capacidad carga (kg)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (IP)	Longitud Max (Metros)
-----------------------	---------------------------	--------------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	---------------------------------------	--------------------------

1 HOJA



2 HOJAS



M O T O R

35 MM

TOPES ELECTRÓNICOS

TOPES ELECTRÓNICOS
10 NM - 21 RPM
 RADIOFRECUENCIA
 433 MHz

APLICACIONES



DISPONIBLES

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.



Quiet Silencioso



Posición Favorita

10 Nm

Gran Potencia



Sin Limite de Vueltas

UL Certification (North America)
 E254258

CE RoHS 2002/95/EC

Global Environment Protection Certification

IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification

MIGHTY motorized solutions

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 LIENZOS -	2.50 M	X	3.50 M	M
2 LIENZOS -	2.50 M	X	3.50 M	M
3 LIENZOS -	2.50 M	X	3.50 M	M

CLAVE DE PRODUCTO

SHA35-6/33-RFE



L2 - 567 MM

L1 - 583 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



MOTOR 35 MM

TOPES MECÁNICOS

TOPES MECÁNICOS
10 N M - 21 R P M
RADIO FRECUENCIA
433 M H Z

Motor ideal para cortinas Enrollables y Sheer elegance.

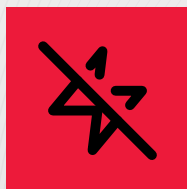
APLICACIONES



DISPONIBLES



Quiet
Silencioso



Corta
Corriente



Límite de Vueltas
36 vueltas

433
Mhz

Radio
Frecuencia

UL
Certification
(North America)
E254258

CE RoHS
2002/95/EC
Global Environment
Protection
Certification

IP-44



ISO9001 Quality
Management System
Certification

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)	Nº de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)
10	21	35	120	119	0.99	IP44	36	594/573

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-RF



L2 - 573 MM

L1 - 594 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR

INCLUYE VARILLA
PARA AJUSTE
DE TOPES
MECÁNICOS



M O T O R

35 MM

TOPES MECÁNICOS
ALAMBRIKO

TOPES MECÁNICOS
6 NM - 33 RPM

Motor ideal para cortinas Enrollables y Sheer Elegance.

APLICACIONES



DISPONIBLES

4
HILOS

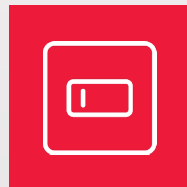
Conexión Alámbrica

6
NM

Potencia



Limite de Vueltas
36 vueltas



Motor ideal para
conexión con switch.
(Smart Living)

UL
Certification
(North America)
E254258

CE RoHS
2002/95/EC
Global Environment
Protection
Certification

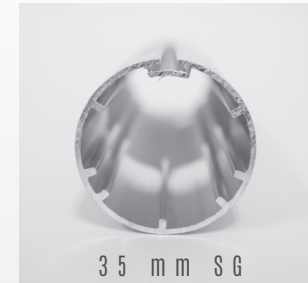
IP-44



ISO9001 Quality
Management System
Certification

B MIGHTY
motorized solutions

Tubos Compatibles



35 mm SG



35 mm Motor

DATOS TÉCNICOS

6	33	35	120	113	0.97	IP44	36	445/417
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

SHA35-633 AL



L2 - 417 MM

L1 - 445 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR

INCLUYE VARILLA
PARA AJUSTE
DE TOPES
MECÁNICOS



MOTOR

45 MM

SILENCIOSO

TOPES ELECTRÓNICOS
10 NM - 21 RPM
 RADIOFRECUENCIA
 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

**433
Mhz**

Posición
Favorita



Sin Limite
de Vueltas

UL
Certification
(North America)
E254258

CE RoHS
2002/95/EC
Global Environment
Protection
Certification

IP-44



45 mm SG



45 mm Motor
Tradicional



2.5 Pulgadas



3 Pulgadas

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	X 4.00 M
2 LIENZOS	2.50 M	X 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

M O T O R 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



Corta Corriente



Radio Frecuencia



Límite de Vueltas
46 vueltas



Gran Potencia



UL Certification (North America)



Global Environment Protection Certification

IP-44



ISO9001 Quality Management System Certification



Tubos Compatibles



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)	Nº 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

CLAVE DE PRODUCTO

SHA45-20/32-RF



L2 - 720 MM

L1 - 740 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR

B MIGHTY
motorized solutions

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

Tubos Compatibles



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)

CAPACIDAD DE MOTOR

1 LIENZO - ANCHO | ALTO
5.00 M X 4.00 M



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

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 45 MM

HAND CRANK

TOPES ELECTRÓNICOS
50 NM - 13 RPM
RADIOFRECUENCIA
433 MHz

Este motor es un dispositivo diseñado para facilitar la apertura y cierre de toldos exteriores de manera rápida y cómoda. Una herramienta versátil y conveniente para proteger y disfrutar al máximo de terrazas y patios durante todo el año.

APLICACIONES



DISPONIBLES



Quiet
Silencioso



Gran
Potencia

CABEZAL
ELECTRO
MECÁNICO



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 45 790/750

Torque (nm)	Velocidad (Rpm)	Diámetro (mm)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Corriente (A)	Grado de Protección (ip)	Nº de Vueltas	Dimensiones L1/L2 (mm)
50	13	45	120	269	2.40	IP44	45	790/750

CAPACIDAD DE MOTOR

1 LIENZO - ANCHO | ALTO
5.00 M X 4.00 M

CLAVE DE
PRODUCTO

SHA45-50/13-RF-HC



L2 - 680 MM

L1 - 696 MM

MEDIDAS FÍSICAS DEL MOTOR



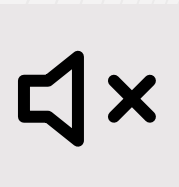
ISO9001 Quality
Management System
Certification

B MIGHTY
motorized solutions

M O T O R CORTINERO

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

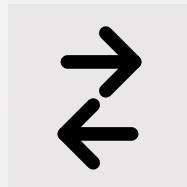
Motor ideal para automatizar sistemas de cortinería tradicional y Wave(Ondulado)
El set track es versátil y adaptable ya que se puede ensamblar con apertura lateral a una hoja y central a dos hojas, cuenta con la potencia suficiente para cargar hasta 60 Kg.



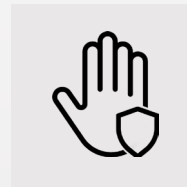
Quiet
Silencioso



Potencia



Touch &
Star



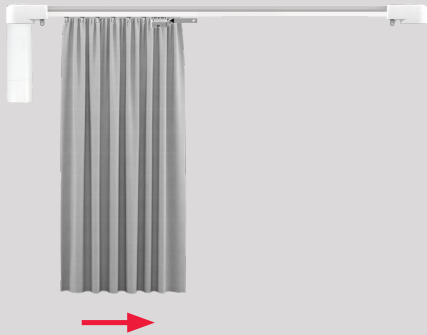
Protección a
Obstrucciones



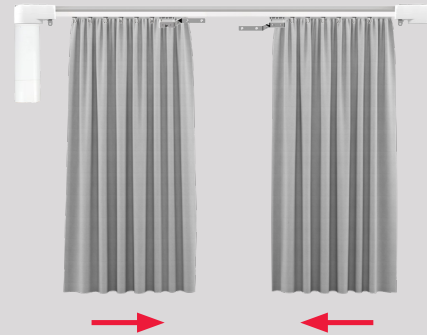
Radio
Frecuencia



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)								