

# MANUAL TÉCNICO

## CORTINA SKYLINE®



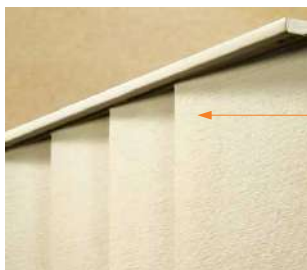
## 1. DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

Exclusivo sistema de cortinas deslizantes que se desplazan sobre un elegante y discreto riel de dos canales, manteniendo constante la dimensión del ancho de tela sin importar el ancho de la cortina. Puede cubrir áreas de más de 40 m<sup>2</sup> y maximiza el campo visual gracias al reducido espacio que ocupan las telas cuando se apilan. Disponible en dos tamaños de tela: Small (11.5" - 29 cm) y Wide (17" - 43 cm), en una amplia gama de colores, texturas y niveles de privacidad. Ofrece coordinación de color entre la tela y componentes del hardware. Skyline® puede albergar un número ilimitado de telas que se accionan con un mismo mecanismo y se suspenden diagonalmente en el riel superior. Las telas se superponen entre sí mientras caen suavemente, agregando un estilo único a sus ambientes.

## 2. CARACTERÍSTICAS

Skyline® cuenta con un riel de dos canales de diseño único y patentado, con capacidad para albergar ilimitado número de telas, ocupando mínimo espacio tanto al apilarse como en la superficie de instalación (6.35 cm).

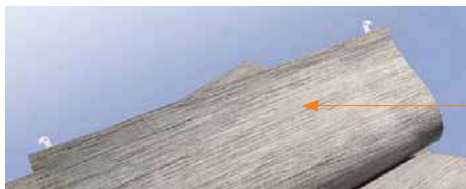
### 2.1 PERFIL SKYLINE®



Perfil Skyline®

Las telas lucen suspendidas, conectadas diagonalmente a los canales frontal y posterior. Mantienen uniformidad en el traslape. Disponibles en 11.5" (29 cm) y 17" (43 cm).

### 2.2 CARGADOR DE TELA SKYLINE®



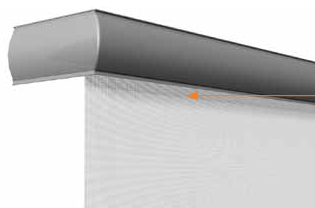
Cubierto con tela, diseñado para facilitar su instalación y uso. Provee a la tela mayor estabilidad sin perder su apariencia textil.

### 2.3 PERFIL INFERIOR SKYLINE®



Exclusivo sistema que permite conectar con firmeza las telas a través de su perfil inferior, proporcionando estabilidad, suave operación y fácil desplazamiento, evitando que se enreden.

### 2.4 CENEFA SKYLINE®



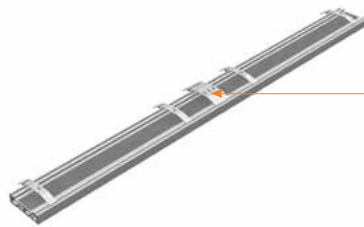
Delicado perfil de aluminio de 4.5 cm de altura que permite ocultar los mecanismos del riel superior, proporcionando acabados impecables. Disponible en 3 colores, generalmente asociados al color de la tela.

## 2.5 KIT PARA DIVISIÓN DE ESPACIOS



Dispositivo exclusivo, que permite emplear la cortina como elemento divisor de espacios, agregando diseño y color.

## 2.6 CORTINAS DE GRANDES DIMENSIONES



Cortinas con ancho superior a 487.5 cm serán fabricadas utilizando dos secciones de Perfil Skyline®, unidas durante el proceso de instalación a través de un dispositivo que permanecerá oculto y dará la apariencia de tener un único riel sobre el cual se desplazan las telas.

## 2.7 CARACTERÍSTICAS ESPECIALES TELAS

Skyline® cuenta exclusivamente con dos tamaños de tela Small (29 cm) y Wide (43 cm), que se adaptan a las dimensiones de la ventana proporcionando apariencia uniforme.



Small - 11.5" - 29 cm



Wide - 17" - 43 cm

### 2.7.1. Cambios de tono por efecto de la luz cuando hay telas sobrepuestas:

Las cortinas con paneles deslizantes consideran en su funcionalidad el recogimiento lateral de las telas, apilando un panel sobre otro.

La iluminación exterior que se refleja sobre la tela, puede generar un efecto visual de cambio en la tonalidad del color aunque el tejido conserve las características inicialmente ofrecidas.

Este efecto es más evidente en la colección Jacquard como se muestra en las fotografías siguientes, sin que esto de lugar a reclamaciones por garantía:

Jacquard -White Velvet (sin luz directa)



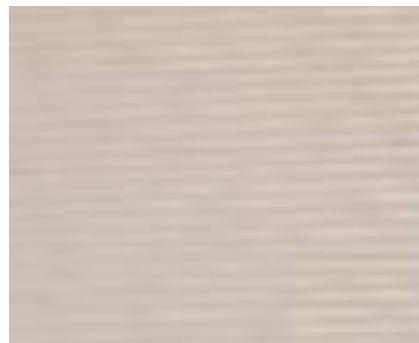
Jacquard -White Velvet (con luz directa)



Jacquard -Antique Velvet (sin luz directa)



Jacquard -Antique Velvet (con luz directa)



### 3. ALTERNATIVAS DE PRODUCTO

Colecciones	Material	Espesor (mm)	Peso (g/m <sup>2</sup> )	Ancho Rollo (m)	Retardante el Fuego	Accionamientos Disponibles **	Nivel Privacidad	Tamaño de Telas
<b>DECORATIVAS</b>								
Alaska	100% Poliéster	0.40	155	2.35	N/A	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Artex	100% Poliéster	0.36	222	2.00	N/A	N - M	Semi-Opacidad	SMALL & WIDE
Design	100% Poliéster	0.70	150	2.00	N/A	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
Destiny	100% Algodón	0.40	180	2.00	N/A	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
Extravaganza	75% Poliéster + 25% Poliamida	0.40	55	2.15	N/A	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Homeland	100% Poliéster	0.60	210	2.00	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Jacquard	100% Poliéster	0.60	218	1.80	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Jazz	100% Trevira CS	0.33	100	3.00	N/A	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Lumiere	100% Poliéster	0.20	95	2.00	N/A	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Milán	100% Poliéster	0.50	190	2.00	N/A	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Moana	100% Poliéster	0.40	117	2.00	N/A	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Natural	60% Poliéster + 35% Lino + 5% Algodón	0.50	185	2.00	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Next	100% Algodón	0.60	310	2.00	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Palisander	100% Poliéster	0.60	186	2.45	N/A	N - M	Semi-Opacidad	SMALL & WIDE
Scenic	100% Poliéster	0.40	115	2.00	N/A	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Soul	100% Poliéster	0.19	115	2.40	N/A	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Structure	100% Poliéster	0.30	140	2.00	N/A	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
Swan	100% Poliéster	0.35	160	2.00	N/A	N - M	Semi-Opacidad	SMALL & WIDE
Waves Burn Out	60% Poliéster + 40% Viscosa de Algodón	0.20	125	2.85	N/A	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
<b>BLACK OUT</b>								
Alaska Dimout	100% Poliéster	0.40	240	2.35	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Cambridge Eclipse	100% Poliéster	0.24	320	2.00	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Luna Blackout	100% Poliéster	0.58	415	2.80	N/A	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
Morocco	75% Vinilo + 25% Fibra de Vidrio	0.30	425	3.00	SI	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
<b>SCREEN</b>								
Green Screen Evolve	100% Poliéster/ 70 % Reciclado	0.70	269	3.00	SI	N - M	Semi-Opacidad	SMALL & WIDE
KoolBlack Screen 5	36% Fibra de Vidrio + 64% Vinilo	0.47	358	3.10	SI	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Lausanne 5	66% Vinilo + 30% Poliéster + 4% Lino	0.50	325	2.50	SI	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Nantes 5	78% Vinilo + 22% Poliéster	0.60	420	2.50	SI	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
Natte 12	58% Vinilo + 42% Fibra de Vidrio	0.50	470	2.50	SI	N - M	Semi-Opacidad	SMALL & WIDE
Optima Clear	78% PVC + 22% Poliéster	0.60	515	2.60	SI	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Optima Platinum	78% PVC + 22% Poliéster	0.66	500	2.50	SI	N - M	Semi-transparencia	SMALL & WIDE
Optima Screen 5	22% Poliéster + 78% PVC	0.50	480	3.00	SI	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Optima Screen 10	22% Poliéster + 78% PVC	0.50	400	3.00	SI	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Panama 1	64% Vinilo + 36% Fibra de Vidrio	0.50	452	3.10	SI	N - M	Semi-Opacidad	SMALL & WIDE
Panama 3	64% Vinilo + 36% Fibra de Vidrio	0.50	418	3.10	SI	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
Panama 5	64% Vinilo + 36% Fibra de Vidrio	0.50	411	3.10	SI	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Panama 10	64% Vinilo + 36% Fibra de Vidrio	0.50	350	3.10	SI	N - M	Transparencia	SMALL & WIDE
Panama Deco 5	64% Vinilo + 36% Fibra de Vidrio	0.50	385	2.50	SI	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Texture Screen 4	60% Vinilo + 33% Fibra de Vidrio + 7% Poliéster	0.90	642	3.10	SI	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Sea Tex	50% Poliéster reciclado del océano	0.50	250	3.00	SI	N - M	Opacidad	SMALL & WIDE
View Screen 12	74% Vinilo + 26% Poliéster	0.80	455	3.00	SI	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Vita Screen 3	64% Vinilo + 36% Fibra de Vidrio	0.60	395	2.50	SI	N - M	Translúcido	SMALL & WIDE
Village Screen	100% Poliéster	0.50	275	3.00	SI	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE
Vita Screen KoolBlack 5	64% Vinilo + 36% Fibra vidrio	0.70	423	3.10	SI	N - M	Semi-Transparencia	SMALL & WIDE

\*Consulte la disponibilidad de colecciones y colores en el libro de telas

\*\*N=Normal M=Motor PowerView® N/A=No Aplica

## 4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 4.1 DIMENSIONES

A continuación encontrará las medidas de fabricación mínimas y máximas para Skyline®

Tamaño de Tela	Accionamiento	Apertura	Ancho (cm)		Alto (cm)	
			Min.	Max	Min.	Max.
Small - 11.5"	Manual	Lateral	71	488	23	427
		Lateral Doble	86			
		Dos rieles unidos		975		
Wide - 17"	Manual	Lateral	142	488		
		Lateral Doble		975		
		Dos rieles unidos				

Tamaño de Tela	Accionamiento	Apertura	Ancho (cm)		Alto (cm)	
			Min.	Max	Min.	Max.
Small - 11.5"	PowerView®	Lateral	71	488	23	427
		Lateral Doble	86			
		Dos rieles unidos	NA	975		
Wide - 17"	PowerView®	Lateral	142	488		
		Lateral Doble	142			
		Dos rieles unidos	NA			

Accionamiento PowerView® no disponible en dos rieles unidos.

### 4.2 CANTIDAD DE TELAS

Tela Small - 11.5" (29 cm)								
Numero de Telas	Apertural lateral				Apertural lateral doble			
	Altura <= 305 cm		Altura > 305 cm		Altura <= 305 cm		Altura > 305 cm	
	Ancho (cm) Ordenado		Ancho (cm) Ordenado		Ancho (cm) Ordenado		Ancho (cm) Ordenado	
	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta
3	71.0	83	71	77	-	-	-	-
4	83.5	109	77.5	102	86.0	109	86.0	102
5	109.5	136	102.5	126	-	-	-	-
6	136.5	163	126.5	150	109.5	163	102.5	150
7	163.5	189	150.5	175	-	-	-	-
8	189.5	216	175.5	199	163.5	216	150.5	199
9	216.5	243	199.5	223	-	-	-	-
10	243.5	269	223.5	247	216.5	269	199.5	247
11	269.5	296	247.5	272	-	-	-	-
12	296.5	323	272.5	296	269.5	323	247.5	196
13	323.5	349	296.5	320	-	-	-	-
14	349.5	376	320.5	344	323.5	376	196.5	344
15	376.5	403	344.5	368	-	-	-	-
16	403.5	429	368.5	393	376.5	429	344.5	393
17	429.5	456	393.5	417	-	-	-	-
18	456.5	483	417.5	441	429.5	483	393.5	441
19	483.5	487.5	441.5	465	-	-	-	-
20	-	-	465.5	487.5	483.5	487.5	441.5	487.5

Tela Wide - 17" (43 cm)								
Numero de Telas	Apertural lateral				Apertural lateral doble			
	Altura <= 305 cm		Altura > 305 cm		Altura <= 305 cm		Altura > 305 cm	
	Ancho (cm) Ordenado		Ancho (cm) Ordenado		Ancho (cm) Ordenado		Ancho (cm) Ordenado	
	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta
4	142.0	165	142	157	142.0	165	142.0	157
5	165.5	206	157.5	196	-	-	-	-
6	206.5	246	196.5	235	165.5	246	157.5	157
7	246.5	287	235.5	272	-	-	-	-
8	287.5	328	272.5	311	246.5	328	234.5	311
9	328.5	368	311.5	349	-	-	-	-
10	368.5	409	349.5	387	328.5	409	311.5	389
11	409.5	450	387.5	425	-	-	-	-
12	450.5	487.5	425.5	464	409.5	487.5	389.5	464
13	-	-	464.5	487.5	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	464.5	487.5

#### IMPORTANTE

- Cortinas con ancho superior a 487.5 cm utilizan dos secciones de Perfil Skyline<sup>®</sup>, de igual longitud (ancho ordenado dividido en dos) Podrá utilizar dicha longitud como guía para estimar la cantidad total de telas empleadas, sin embargo podrán presentarse ligeras variaciones.

- La anterior información aplica para cortinas Skyline<sup>®</sup> en accionamiento manual y motorizado.

- Estas tablas tienen propósitos ilustrativos. La cortina ensamblada puede presentar leves variaciones frente a lo expresado anteriormente.



## 4.3 TELAS RECOGIDAS

Las siguientes tablas están diseñadas principalmente para mostrar el espacio que ocupan las telas así como el área que queda libre en la ventana, cuando la cortina se recoge completamente (y la ventana queda expuesta). La información está dada según el ancho ordenado y cantidad de piezas de tela requerida. También se muestra la cantidad de traslape entre telas.

TELA SMALL - 11.5" (29 CM)- APERTURA LATERAL				
ANCHO ORDENADO (CM)	ESPACIO OCUPADO POR LAS TELAS (CM)	ESPACIO LIBRE (CM / %)	NÚMERO DE TELAS	TRASLAPE (CM)*
71,1	35,6	35.6 - 50%	3	8,3
96,5	38,7	57.8 - 60%	4	7,0
127,0	41,9	85.1 - 67%	5	4,8
142,2	45,1	97.2 - 68%	6	6,7
160,0	45,1	114.9 - 72%	6	3,2
190,5	51,4	139.1 - 73%	8	6,0
215,9	51,4	164.5 - 76%	8	2,5
223,5	54,6	168.9 - 76%	9	4,8
254,0	57,8	196.2 - 77%	10	4,4
287,0	61,0	226.1 - 79%	11	3,5
317,5	64,1	253.4 - 80%	12	3,2
350,5	70,5	280 - 80%	14	4,4
381,0	73,7	307.3 - 81%	15	4,1
414,0	76,8	337.2 - 81%	16	3,5
444,5	80,0	364.5 - 82%	17	3,2
477,5	83,2	394.3 - 83%	18	2,9
487,5	86,4	401.3 82%	19	3,8

TELA SMALL - 11.5" (29 CM)- APERTURA LATERAL DOBLE				
ANCHO ORDENADO (CM)	ESPACIO OCUPADO POR LAS TELAS (CM)	ESPACIO LIBRE (CM / %)	NÚMERO DE TELAS	TRASLAPE (CM)**
86,4	32,4	21.6 - 25%	4	10,2
96,5	32,4	31.8 - 33%	4	7
127,0	35,6	55.9 - 44%	6	9,5
142,2	35,6	71.1 - 50%	6	9,5
160,0	35,6	88.9 - 56%	6	3,2
190,5	38,7	113 - 59%	8	6
215,9	38,7	138.4 - 64%	8	2,5
223,5	41,9	139.7 - 63%	10	7,6
254,0	41,9	170.2 - 67%	10	4,4
287,0	45,1	193.9 - 69%	12	5,7
317,5	45,1	227.3 - 72%	12	3,2
350,5	48,3	254 - 73%	14	4,4
381,0	51,4	278.1 - 73%	16	5,7
414,0	51,4	311.2 - 75%	16	3,5
444,5	54,6	335.3 - 75%	18	4,8
477,5	54,6	368.3 - 77%	18	2,9
487,5	57,8	372.1 - 76%	20	5,1

TELA WIDE - 17" (43 CM)- APERTURA LATERAL				
ANCHO ORDENADO (CM)	ESPACIO OCUPADO POR LAS TELAS (CM)	ESPACIO LIBRE (CM / %)	NÚMERO DE TELAS	TRASLAPE (CM)*
142,2	56,5	85.7 - 60%	4	10,2
160,0	65,5	103.5 - 65%	4	4,4
190,5	61,0	129.5 - 68%	5	6,4
215,9	65,4	150.5 - 70%	6	8,6
223,5	65,4	158.1 - 71%	6	7,0
254,0	69,9	184.2 - 73%	7	8,3
287,0	69,9	217.2 - 76%	7	2,5
317,5	74,3	243.2 - 77%	8	4,1
350,5	78,7	271.8 - 78%	9	4,8
381,0	83,2	297.8 - 78%	10	5,7
414,0	87,6	326.4 - 79%	11	6,0
444,5	87,6	356.9 - 80%	11	3,2
477,5	92,1	385.4 - 81%	12	3,8
487,5	92,1	395.6 - 81%	12	2,9

TELA WIDE - 17" (43 CM)- APERTURA LATERAL DOBLE				
ANCHO ORDENADO (CM)	ESPACIO OCUPADO POR LAS TELAS (CM)	ESPACIO LIBRE (CM / %)	NÚMERO DE TELAS	TRASLAPE (CM)*
142,2	47,6	47.6 - 33%	4	10,2
160,0	47,6	64.8 - 40%	4	4,4
190,5	52,1	86.4 - 45%	6	13,7
215,9	52,1	111.8 - 52%	6	8,6
223,5	52,1	119.4 - 53%	6	7,0
254,0	56,5	414 - 56%	8	13,0
287,0	56,5	174 - 61%	8	8,3
317,5	56,5	204.5 - 64%	8	4,1
350,5	61,0	228.6 - 65%	10	9,2
381,0	61,0	259.1 - 68%	10	5,7
414,0	65,4	283.2 - 68%	12	9,5
444,5	65,4	313.7 - 71%	12	6,7
477,5	65,4	346.7 - 73%	12	3,8
487,5	65,4	356.9 - 73%	12	2,9



## 4.3 TELAS RECOGIDAS (CONTINUACIÓN)

\* El traslape entre telas es una medida indicativa determinada para los rangos de anchos señalados y no corresponde con exactitud a una dimensión constante.

### Importante

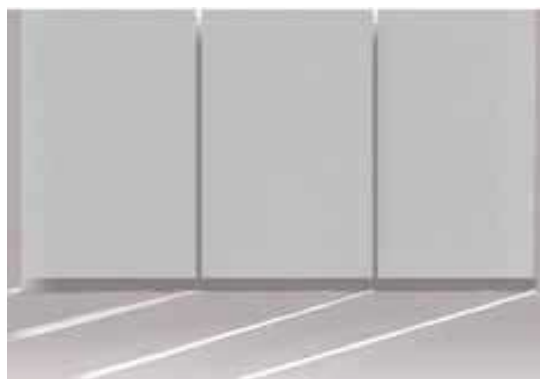
- La información suministrada en las tablas es indicativa para cortinas con altura inferior o igual a 305 cm. Para cortinas con altura superior a 305 cm el traslape mínimo será 5.08 cm y varía según el ancho ordenado.
- El espacio ocupado por las telas es igual para cortinas en accionamiento manual y motorizado.
- No es posible garantizar que el tamaño del traslape sea idéntico entre cortinas de diferente ancho.

## 4.4 ORIENTACIÓN DE LAS TELAS

Para asegurar máxima privacidad, deberá seleccionar la orientación de las telas más adecuada según el tipo de instalación. Dada la naturaleza del producto, habrá un filtro de luz de aproximadamente 1 cm en la parte superior de las telas, que se reducirá considerablemente una vez que los perfiles inferiores son conectados entre sí.



Orientación a la derecha



Orientación a la izquierda

### IMPORTANTE:

En el accionamiento Motorizado, siempre debe ordenar la apertura y la orientación del mismo lado donde se ubique el motor, esto con el fin que este quede oculto detrás de las telas.

## 4.5 COORDINACIÓN DE COLORES

Skyline® ofrece el hardware: cabezal, base, cenefa, tensor de cordón y cordón disponible en 3 colores exclusivamente: Blanco, Negro y Silver; que se asocian al color de la tela, proporcionando armonía en sus acabados. A continuación encontrará el color de hardware asociado de manera predeterminada a cada color de tela.

### Color Blanco

Asociación color	Tiempo entrega	Colección	Color
BLANCO	STOCK	Design	Iceberg White DS2-042
			Frost DS3-043
			Silence DS3-516
			Light Beige DS3-044
		Destiny	Everest White DS4-045
			Honey Gold DS4-046
		Structure	Origami White STU-530
			Sand Dune STU-208
		Natural	Caramel NT1-542
		Next	Lyric NT3-028
			Music NT2-554
			Harmony NT2-555
		Scenic	Transparent White SCN-078
			Oyster SCN-079
			Light Forest SCN-080
		Extravaganza	Diamond ETZ-005
			Gold Dust ETZ-006
			Bronze ETZ-007
		Homeland	Candy Bar HML-608
			Coconut Chip HML-609
		Artex	Beige ART444
			White ART300
		Jazz	Ice White JAZ204
			Powder JAZ256
			Caramel JAZ040
		Alaska	White ALK-642
			Beige ALK-641
			Dark ALK-640
			Honey Beige DFS-218
		Swan	White Swan SWN-160
			Light Swan SWN-750
		Soul	Frost SOL204
			Cotton SOL256
			Cloud SOL170
		Lumiere	White Shadow LUM-566
			Natural Jute LUM-567
		Palisander	Pearl White PLS-594
		Jacquard	White Velvet JCQ-620
			Antique Velvet JCQ-622
		Moana	Snow Ball MNA-633
		Waves Burn Out	Igloo WBO-645

### Color Blanco

Asociación color	Tiempo entrega	Colección	Color
BLANCO	STOCK	Milan	Duomo MLN-740
			Scala MLN-741
			Verdi MLN-742
		Creations	Brush CRE-307
			Leaf CRE-308
			Bubbles CRE-309
			Tangle CRE-310
		Cambridge Eclipse	White House CEC-819
			Coral CEC-820
			Almond CEC-822
		Panama 1	Snow P01-930
			Desert P01-931
		Panama 3	Snow P03-091
			Desert P03-092
		Panama 5	Snow P05-095
			Desert P05-096
		Panama 10	Snow P10-099
			Desert P10-100
		Natte 12	White NTT-281
		Vita Screen 3	Mist VTS-260
			French Beige VTS-261
			Sweet Corn VTS-265
			Mai Tai VTS-267
		View Screen 12	White Cloud VSC-957
			Pearl Cloud VSC-958
		Optima Clear	Snow
			Desert
		Optima Platinum	Snow
			Desert
		Sea Tex	White SEA-611
		Village Screen 3%	Gold VLG-761
			Pearl VLG-763
		Morocco	Bright White MOR-147
			Ivory MOR-148
			Beige MOR-149
		Luna Blackout	White LUN653
			Sand LUN654
			Concrete LUN556
		Alaska Dimout	White ALB-627
			Beige ALB-626

## 4.5 COORDINACIÓN DE COLORES (CONTINUACIÓN)

### Color Blanco

Asociación color	Tiempo entrega	Colección	Color	
BLANCO	STOCK	Panama Deco 5	Flagstone PDC-176	
			Tumbleweed PDC-179	
			Harvest PDC-181	
		Texture Screen 4	Tuscan TS-269	
			Eternity TS-275	
			Cotton White LSN-970	
		Lausane 5	Cotton Sand LSN-971	
			Cotton Pearl LSN-972	
			Cloud White NAN-985	
		Nantes 5	Light Beige NAN-984	
			Snow OP5-SON	
		Optima Screen 5	Desert OP5-DES	
			Snow OP1-SON	
		Optima Screen 10	Desert OP1-DES	
			Green Screen Evolve 5	Cloud GE5732
		45 DÍAS	Texture Screen 4	Fawn TS-270
				Irish Coffee TS-271
				Confetti TS-273
	Tulip Tree TS-274			
	Panama Deco 5		Naturelle PDC-180	
			Hazelnut PDC-178	
	Natte 12		Lagoon NTT-285	
			Straw NTT-282	
	Green Screen Evolve 5		Shadow GE5-730	
	60 DÍAS		Artex	Coconut ART503
		Olive ART690		
		Mint ART410		
		Steel ART111		
		Magnolia ART868		
		Canary ART063		
		Sunflower ART186		
		Kiwii ART876		
		Dawn ART488		
		Love ART584		
		Swan	Dark Swan SWN-999	
		Soul	Dust SOL181	
		Cambridge Eclipse	Dune Sand CEC-823	
		Sea Tex	Beige SEA-612	
		Village Screen 3%	Sand VLG-762	

### Color Negro

Asociación color	Tiempo entrega	Colección	Color
NEGRO	STOCK	Palisander	Cocoa Bean PLS-596
		Moana	Ceramic MNA-634
		Natte 12	Tobacco NTT-TOB
			Charcoal NTT-286
		Lumiere	Hi-Tech Black LUM-570
		Panama 5	Tobacco P05-TOB
			Night P05-NHT
		Panama 10	TobaccoP10-TOB
			Night P10-NHT
		View Screen 12	Golden shine VSC-959
			Epresso VSC-960
		Panama Deco 5	Cobblestone PDC-177
		Optima Screen 5	Charcoal OP5-CHA
			Tobacco OP5-TOB
			Night OP5-NIG
		Optima Screen 10	Charcoal OP1-CHA
			Tobacco OP1-TOB
			Night OP1-NIG
	KoolBlack Screen 5	Tobacco	
		Night	
	Vita Screen KoolBlack 5	Copper VK5-661	
	Jacquard	Black Velvet JCC-621	
	45 DÍAS	Texture Screen 4	Coconut TS-272
		Panama 1	GrEy Stone P01-933
		Panama 3	Grey Stone P03-094
			Night P03-NHT
		Panama 5	Grey Stone P05-098
		Panama 10	Grey Stone P10-102
		Natte 12	Moody NTT-284
		Vita Screen 3	Ochre VTS-264
			Clay VTS-266
			Rust VTS-268
		Vita Screen KoolBlack 5	Saddle Brown VK5-660
			Gun Metal VK5-662
	60 DÍAS	Jazz	Onix JAZ700
			Mocca JAZ987

## 4.5 COORDINACIÓN DE COLORES (CONTINUACIÓN)

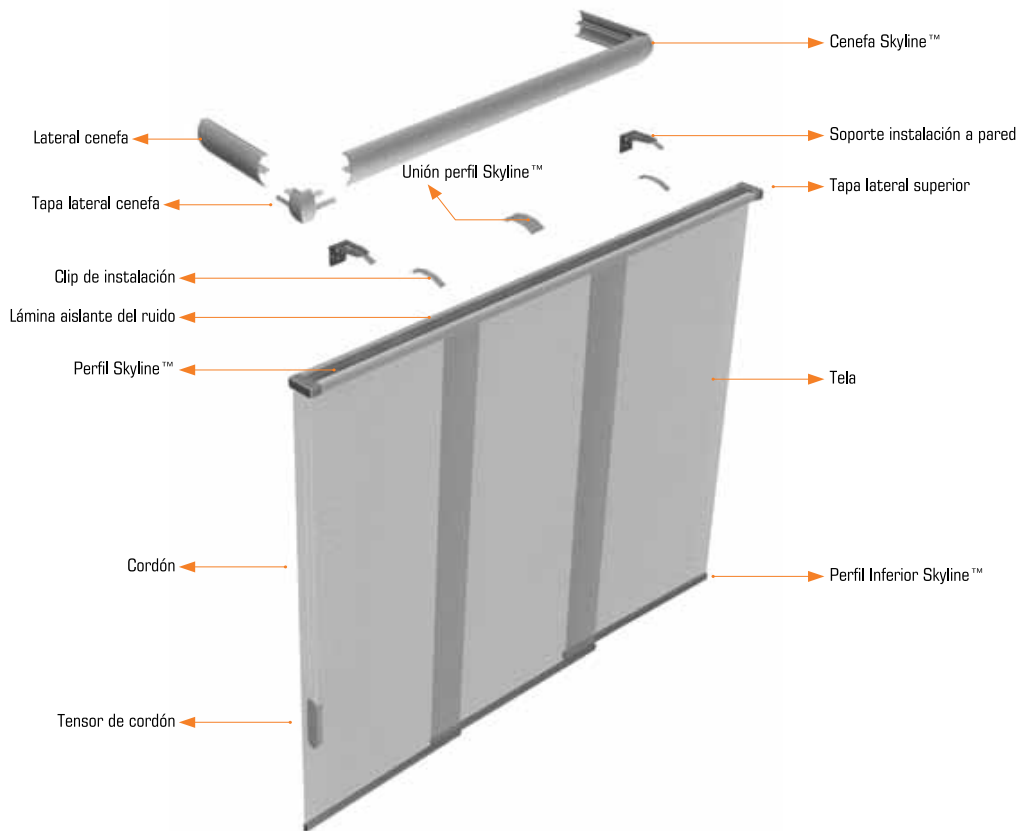
### Color Gris

Asociación color	Tiempo entrega	Colección	Color
GRIS	STOCK	Destiny	Platinum Grey DS4-527
		Structure	Metal Grey STU-210
		Extravaganza	Silver Rain ETZ-008
		Jazz	Mist JAZ242
		Soul	Chrome SOL782
		Cambridge Eclipse	Cloudy Day CEC-824
		Panama 1	Silver P01-932
		Panama 3	Silver P03-093
		Panama 5	Silver P05-097
		Panama 10	Silver P10-101
		Natte 12	White Pearl NTT-283
		Optima Clear	Silver
		Optima Platinum	Silver
		Morocco	Artic Silver MOR-150
		Optima Screen 5	Silver OP5-SIL
		Optima Screen 10	Silver OP1-SIL
		Sea Tex	Grey SEA-613
		Luna 80	Off White LUN655
			Stone LUN558
		Nantes 5	Soft Grey NAN-983
		Lumiere	Marble LUM-568
		Milan	Napoleone MLN-743
		Waves Burn Out	Light House WBO-646
	45 DÍAS	Vita Screen 3	Nickel VTS-262
			Star Dust VTS-263
	Green Screen Evolve 5	Rain GE5-731	
	60 DÍAS	Swan	Grey Swan SWN-251
		Soul	Fossil SOL685
		Palisander	Nickel PLS-595
		Village Screen 3%	Silver VLG-760
		Alaska Dimout	Dark ALB-625

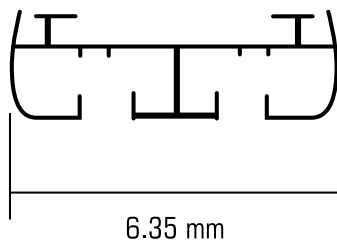
# ACCIONAMIENTOS

## 5. ACCIONAMIENTOS DISPONIBLES

### 5.1 ACCIONAMIENTO MANUAL

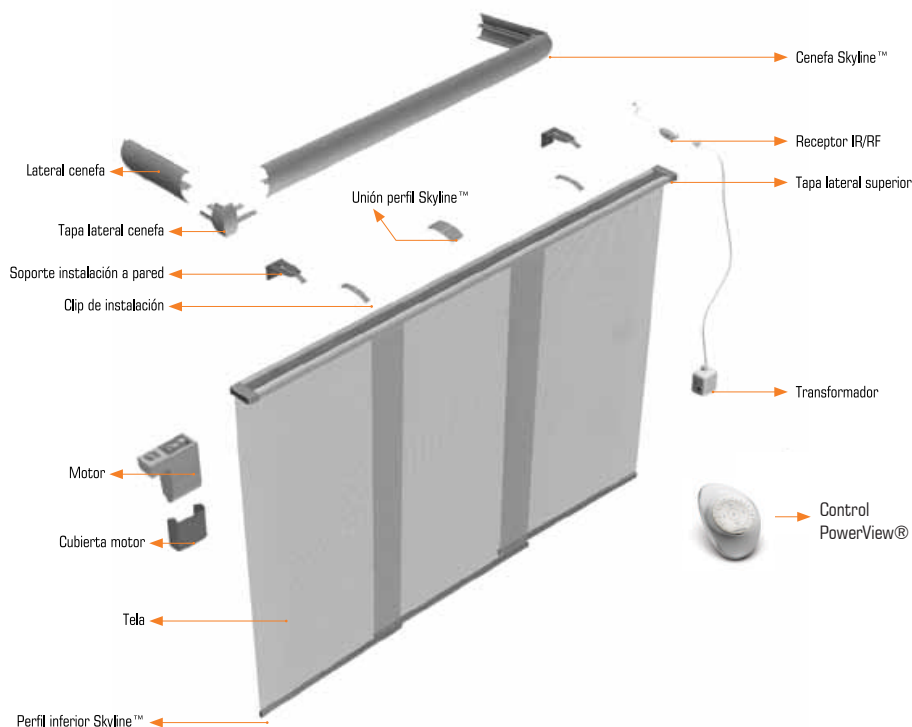


- Sistema de operación manual de cordón continuo, que permite desplazar las telas horizontalmente sobre el riel.
- Perfil Skyline® de dos canales patentado, fabricado en aluminio. Disponible en 5 colores que se asocian al color la tela.



- Disponible en dos tamaños de tela exclusivamente: Small (11.5" - 29 cm) y Wide (17" - 43 cm).
- Tres tipos de apertura: Lateral Izquierda, Lateral Derecha y Lateral Doble.
- Orientación de tela opcional, hacia la izquierda o hacia la derecha, para incrementar el nivel de privacidad y dirigir la luz natural hacia el interior.
- Perfil inferior guiado mediante exclusivo sistema que provee mayor estabilidad, suave operación y fácil desplazamiento de la tela.
- Cenefa de aluminio (opcional) en colores coordinados.
- Kit para división de espacios (opcional).

## 5.2 ACCIONAMIENTO MOTORIZADO POWERVIEW®



- El sistema motorizado PowerView®, especialmente diseñado para Skyline permite desplazar las telas horizontalmente sobre el riel superior.
- Motor de 18V DC que opera con transformador de corriente. Cable del transformador con longitud predeterminada de 365 cm
- El motor se inserta en el perfil superior, quedando cubierto por una funda plástica de color coordinado.
- Libre de configuración de límites de carrera gracias a que los motores cuentan con límites electrónicos que se ajustan de manera automática.
- Compatible con una amplia gama de controles remoto y aplicación PowerView® para dispositivos móviles.
- Integrable con múltiples sistemas de automatización por medio del HUB PowerView® (soluciones por IP, RS232 y Cloud to Cloud)
- Compatible con sistemas de automatización por contacto seco, por pulsos a cero voltios o cableado (requiere interfaz adicional por motor).

### IMPORTANTE

- Hunter Douglas no puede garantizar el movimiento, la velocidad y el punto de parada exactos de varias cortinas motorizadas que han sido instaladas de manera contigua.

## 5.2.2 EMISORES POWERVIEW®

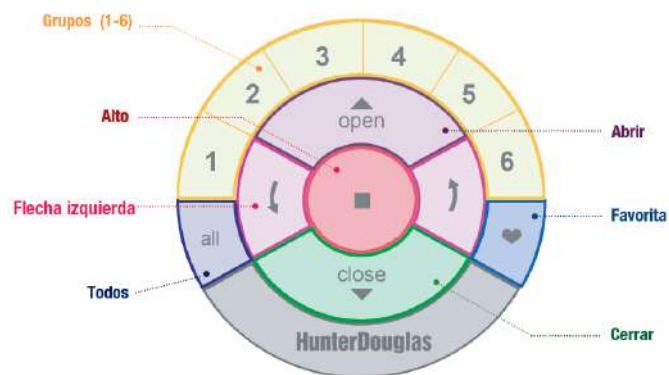
### 5.2.2.1 CONTROL REMOTO

El control remoto es el centro electrónico que envía las órdenes a los motores. Esta pieza de alta tecnología está disponible en colores White y Black y ofrece amplias funcionalidades:

- 6 canales que se pueden elegir de manera individual o varios de ellos de manera simultánea. Cada canal permite configurar una o varias cortinas, en el último caso todas las cortinas del grupo se moverán al tiempo.
- Botón “ALL” para una rápida selección de todos los canales.
- Teclas retro iluminadas que se activan con el movimiento del módulo remoto para fácil operación aún en la oscuridad (esta característica se puede activar/desactivar a criterio del usuario)

5 botones para un control preciso y fácil :

- Botón (■) de parar para detener la cortina en cualquier posición.
- Botón “Open” para recoger en su totalidad la cortina.
- Botón “Close” para desplegar en su totalidad la cortina.
- Flechas (↶) para un control preciso de la apertura.
- Botón de posición favorita para dirigir la cortina a una posición previamente elegida por el usuario.
- Utiliza 2 baterías 3V CR 2032





### 5.2.2.2 PEBBLE®

El Pebble® es una de las opciones de cubierta para el control remoto. Su ergonómico diseño encaja en la palma de la mano con suavidad y su estética permite que se integre sutilmente con la decoración de los ambientes.

Disponible en 7 modernos colores que maximizan el nivel de personalización:



Citron



Poppy



Cobalt



Clear Frost



Pewter Frost



Black Matte



White

### 5.5.2.3 SOPORTE DE PARED

El elegante soporte de pared permite instalar el control en una ubicación fija. Su diseño minimalista se incorpora discretamente dentro de los espacios. Disponible en 2 colores que se pueden combinar con el control remoto.



Black



White

#### 5.2.2.4 HUB Y APLICACIÓN POWERVIEW®

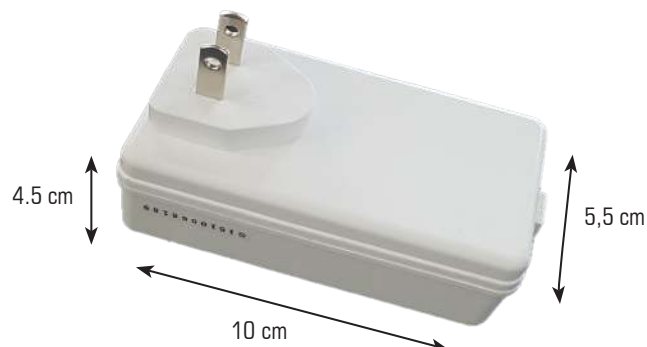
- Permite disfrutar de un control más preciso por medio de su aplicación exclusiva. La aplicación PowerView® está disponible en dispositivos móviles Apple iOS y Android. El HUB PowerView® que se conecta al Router WiFi del hogar actúa como el sistema nervioso para todo el conjunto de motorización PowerView(r) .
- Escenarios que se activan en horarios previamente programados o en cualquier otro momento deseado por el usuario, logrando que el uso de las cortinas sea más simple y eficiente .
- Control de manera remota desde cualquier lugar del mundo, activando los escenarios desde un dispositivo móvil\*.
- Personalización de la aplicación para que cada espacio sea único como quien lo usa, seleccionando una descripción, color e ícono a gusto del cliente.
- El HUB incluye todo lo necesario para conectarse al router del hogar, más una repetidora de señal que permitirá ampliar el rango de cobertura.
- El HUB funciona también como dispositivo de integración con otros sistemas de automatización a través de soluciones IP, RS232 o Cloud to Cloud. Consulte el listado de drives para integración en la página [www.hunterdouglas.com.co](http://www.hunterdouglas.com.co)

\*Para el uso de esta función, tanto el dispositivo móvil como el HUB deben contar con conexión a Internet.



#### TRANSFORMADOR

La alternativa de transformador DC permite utilizar corriente regular para alimentar el motor. Este dispositivo cuenta con un cable de 3 m de longitud. De manera opcional y según su necesidad podrá elegir otras longitudes de cable disponibles.



## 6. TIPOS DE INSTALACIÓN Y ACCESORIOS

Skyline® puede ser instalado a techo o pared, dentro o fuera de marco. Verifique el uso del soporte adecuado para cada tipo de instalación.

### 6.1 ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



#### Clip de instalación Skyline®

- Instalación a techo exclusivamente.
- Instalación por fuera o por dentro del marco.
- Acabado zincado.



#### Soporte de instalación pared Skyline®

- Instalación a pared exclusivamente.
- Instalación por fuera o por dentro del marco.
- Acabado de color blanco con cubierta plástica en color coordinado con el hardware.



#### Unión perfil Skyline®

- Requerido para cortinas con ancho superior a 487.5 cm.
- Une dos rieles en su parte superior, simulando la utilización de un único riel.
- Permanece oculto después de ser instalado.
- Acabado zincado.

## ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



#### Unión cenefa Skyline®

- Requerido para cortinas con cenefa, con ancho superior a 487.5 cm.
- Une dos perfiles de cenefa, en el interior, simulando la utilización de una única pieza.
- Acabado zincado.



#### Soporte cenefa Skyline®

Instalación a techo o pared.

- Instalación por fuera o por dentro del marco.



#### Kit para división de espacios

- Útil para dividir ambientes utilizando Skyline®.
- Acabado plástico de color blanco.

## 7. TOMA DE MEDIDAS

Es importante que usted realice una correcta toma de medidas, ya que de esto depende el acabado y la operación de la cortina. Para realizar la toma de medidas usted debe tener en cuenta si la cortina será instalada dentro o fuera de marco. A continuación se describe el proceso:

### 7.1 DENTRO DE MARCO

- a. Mida el ancho de la parte interna del vano de la ventana en tres puntos diferentes.
- b. Mida el alto del vano de la ventana en tres puntos diferentes.
- c. En ambos casos use la medida más corta, así asegurará que la cortina se ajustará apropiadamente.
- d. Indique estas medidas en el formato de pedido sin descontar nada.
- e. En cortinas que sean instaladas “entre muros” repita el mismo proceso.
- f. Indique siempre tipo de instalación “pared o techo”.

### 7.2 POR FUERA DE MARCO

- a. Tome la medida del ancho en tres puntos diferentes.
- b. Tome la mayor de las dimensiones y adicione mínimo 5 cm a cada lado.
- c. Tome la medida del alto en tres puntos diferentes.
- d. Tome la mayor medida. Asegúrese que la medida de la cortina no haga que esta quede en contacto con el suelo.
- e. Indique estas medidas en el formato de pedido.
- f. Indique siempre tipo de instalación “pared o techo”.

## 8. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

### 8.1 PRECAUCIONES

- El uso de solventes o de soluciones químicas y abrasivos no es recomendado. Esto causará daños al producto que no son cubiertos por la garantía.
- No lavar con agua. No aplicar lavado ultrasonido.
- Proceso de limpieza inyección/extracción puede ser empleado con metodología de lavado en seco (dry-cleaning) únicamente.
- Cuando se realice la limpieza de los vidrios de la ventana y emplee algún tipo de químico, jabón o solvente, evite rociar directamente dicho elemento a la ventana. Humedezca siempre el paño que empleará para hacer la limpieza; de esta manera la tela no entra en contacto con el químico.

## 8.2 LIMPIEZA

Skyline® es un producto de insuperable calidad; sin embargo es importante realizar un proceso periódico de limpieza mínimo una vez por semana para evitar el deterioro prematuro del producto.

### ¿Cómo conservar su cortina impecable?

- Retire el polvo de la superficie empleando un plumero limpio.
- Podrá emplear una aspiradora, siempre y cuando tenga disponible una boquilla suave, como un cepillo circular.
- Emplee un secador de pelo o aire comprimido; para retirar el polvo que se acumula sobre la tela. Nunca emplee aire caliente.
- Emplee este mismo sistema para retirar el polvo que se acumula dentro del riel. Si usted repite, por lo menos semanalmente este proceso, su cortina podrá conservarse en óptimas condiciones por más tiempo.
- En caso de requerir una limpieza mas profunda, contacte a nuestro departamento de servicio al cliente para asesoría.

## 9. INFORMACIÓN IMPORTANTE

### ASEGURESE DE ENTENDER Y COMUNICAR CON CLARIDAD AL COMPRADOR FINAL LO SIGUIENTE:

- Hunter Douglas se reserva el derecho de modificar, cambiar y mejorar los componentes y las especificaciones del producto sin previo aviso, en caso de encontrar razones técnicas que así lo ameriten.
- Las telas pueden presentar curvatura en los bordes generados por el corte. Esto es un comportamiento natural derivado del apresto de las telas, no controlable en el proceso de ensamble y no debe ser entendido como un defecto del producto.
- En telas transparentes y semitransparentes se podrá notar una distorsión visual (efecto moire) en los puntos de traslape de las telas (tanto con la cortina abierta como cerrada). Esto es debido a la imposibilidad de alinear con perfección las tramas y urdimbres de los tejidos traslapados. Esto no debe ser entendido como un defecto del producto.
- Skyline® ensamblado con telas blackout ofrece opacidad mas no oscuridad total debido a las filtraciones de luz generadas en los puntos de traslape. El nombre blackout corresponde al tipo de tela y no al bloqueo de luz que provee el producto ensamblado.

#### IMPORTANTE

- La fábrica no se hace responsable por los resultados finales de procesos de limpieza realizados al producto. Daños ocasionados por un proceso de limpieza incorrecto o por un ensamble de piezas inadecuado no serán atendidos como garantía.