

PANEL SKYLINE®

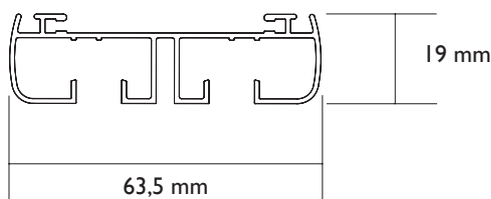
Con líneas limpias y un estilo contemporáneo y elegante, Panel Skyline® ofrece una solución para ventanas de dimensiones amplias o pequeñas, que además puede ser utilizado como un elegante divisor de espacios. Panel Skyline® cuenta con un revolucionario hardware que combinado con nuestra vanguardista colección de telas, ofrece a sus clientes una gran variedad de opciones para satisfacer cualquier estilo de decoración.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



Su cabezal angosto de 63,5 mm con sistema de riel de 2 canales, patentado por HunterDouglas® Luxaflex®, permite un amplio número de paneles, sin aumentar la profundidad del cabezal.



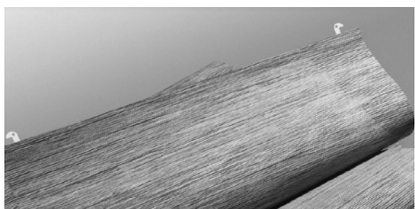
Panel Skyline® es una solución ideal para grandes ventanales, gracias a su cabezal y sistema de paneles que permiten alcanzar amplias dimensiones.

La perfilería de Panel Skyline® ofrece cuatro colores asociados a las telas seleccionadas, entregando así un producto de mayor calidad. Los colores son: White Tiara, Rich Cream, Desert Tan y Black.



Panel Skyline® cuenta con un sofisticado diseño de cenefa, basado en un delicado perfil de aluminio de 48 mm de altura, que permite ocultar los mecanismos del riel superior, proporcionando acabados impecables.

Panel Skyline® cuenta con alternativas de configuración superior como Cenefa Box, que utilizando el mismo perfil permite cubrir todos los costados del cabezal; solución ideal para su uso como separador de ambientes.



El sistema de fijación de los paneles cuenta con colgadores diseñados para quedar totalmente cubiertos por la tela asegurando una mejor terminación, que a la vez provee mayor estabilidad y facilita la instalación y mantención.



La base de Panel Skyline® posee un exclusivo sistema que permite conectar los paneles con firmeza a través de su perfil inferior, proporcionando estabilidad y fácil desplazamiento.

ANCHO DE PANELES



Panel Skyline® cuenta con dos tamaños de panel, 290 mm y 430 mm, que se adaptan a las dimensiones de cada ventana, proporcionando una apariencia uniforme.

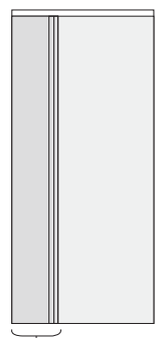
El ancho de la cortina recogida es mínimo, lo que aumenta la visibilidad a través de la ventana.

El ancho de la cortina recogida depende de las dimensiones de la cortina, para tener una referencia más detallada revisar las tablas de la página 7.

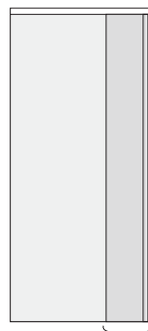
TIPOS DE RECOGIMIENTOS

Entre las configuraciones que ofrece Panel Skyline® permite seleccionar el Control, que representa todas las posibles opciones para ubicar el cordón de accionamiento y el sentido de recogimiento de los paneles.

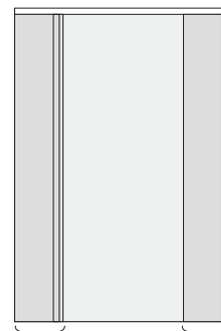
Lado Cordón	Recogimiento
Izquierdo	Recoge a la izquierda
Izquierdo	Recoge a la derecha
Izquierdo	Recoge a los lados
Derecho	Recoge a la izquierda
Derecho	Recoge a la derecha
Derecho	Recoge a los lados



Recogimiento Lateral Izquierdo



Recogimiento Lateral Derecho

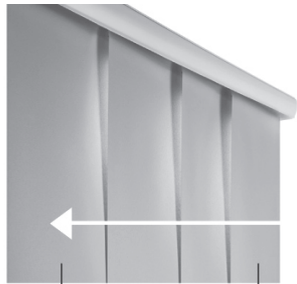


Recogimiento a los Lados



ORIENTACIÓN DE LOS PANELES

ORIENTACIÓN IZQUIERDA



Panel Trasero

ORIENTACIÓN DERECHA



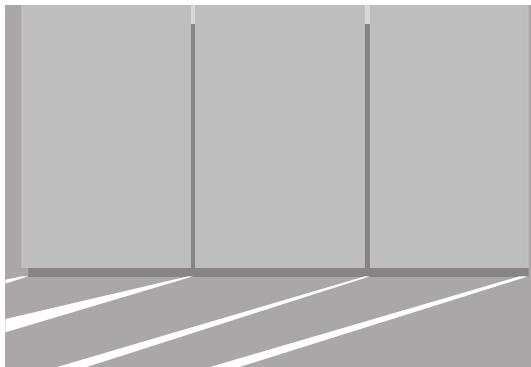
Panel Frontal

Panel Trasero

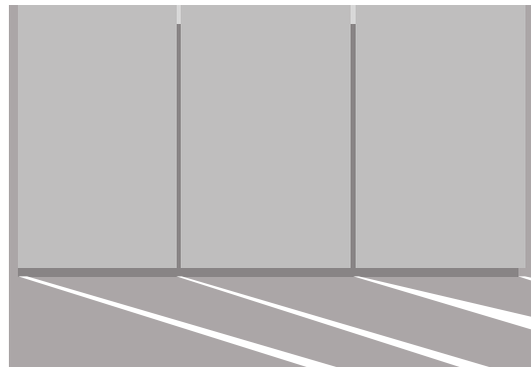
En Panel Skyline® cada paño de tela es sostenido por dos carros, un carro se desplaza por el canal posterior y el otro por el canal anterior del perfil cabezal.

Nos referimos a Orientación para especificar qué lado del panel de tela corre por el canal anterior.

Ud. deberá seleccionar la orientación más adecuada para las telas, según las necesidades del ambiente. Dada la naturaleza del producto, habrá un gap de luz que va desde los 25 mm en la parte superior de las telas y se reduce considerablemente en la parte inferior donde las bases se conectan entre sí.



ORIENTACIÓN A LA IZQUIERDA



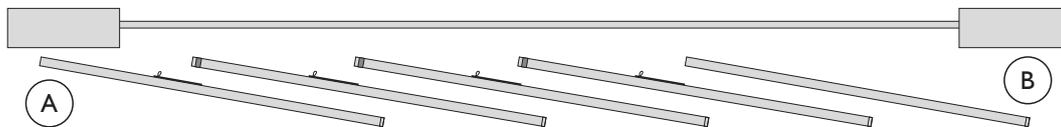
ORIENTACIÓN A LA DERECHA

UBICACIÓN DEL CORDÓN

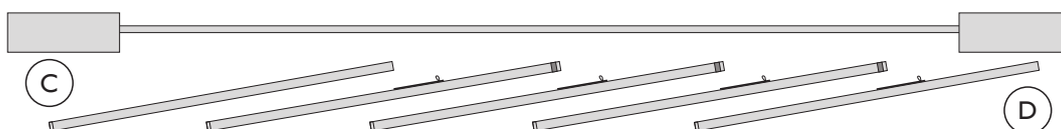
El lado en que se ubique el accionamiento depende del gusto del cliente, pero si el cordón queda a la vista u oculto dependerá de la orientación de los paneles. El sentido en que se recoge la cortina es independiente.

Cofiguración	Lado Accionamiento	Orientación	Ubicación del Cordón
A	Izquierdo	Derecha	Frente al Panel
B	Derecho	Derecha	Detrás del Panel
C	Izquierdo	Izquierda	Detrás del Panel
D	Derecho	Izquierda	Frente al Panel

ORIENTACIÓN DERECHA

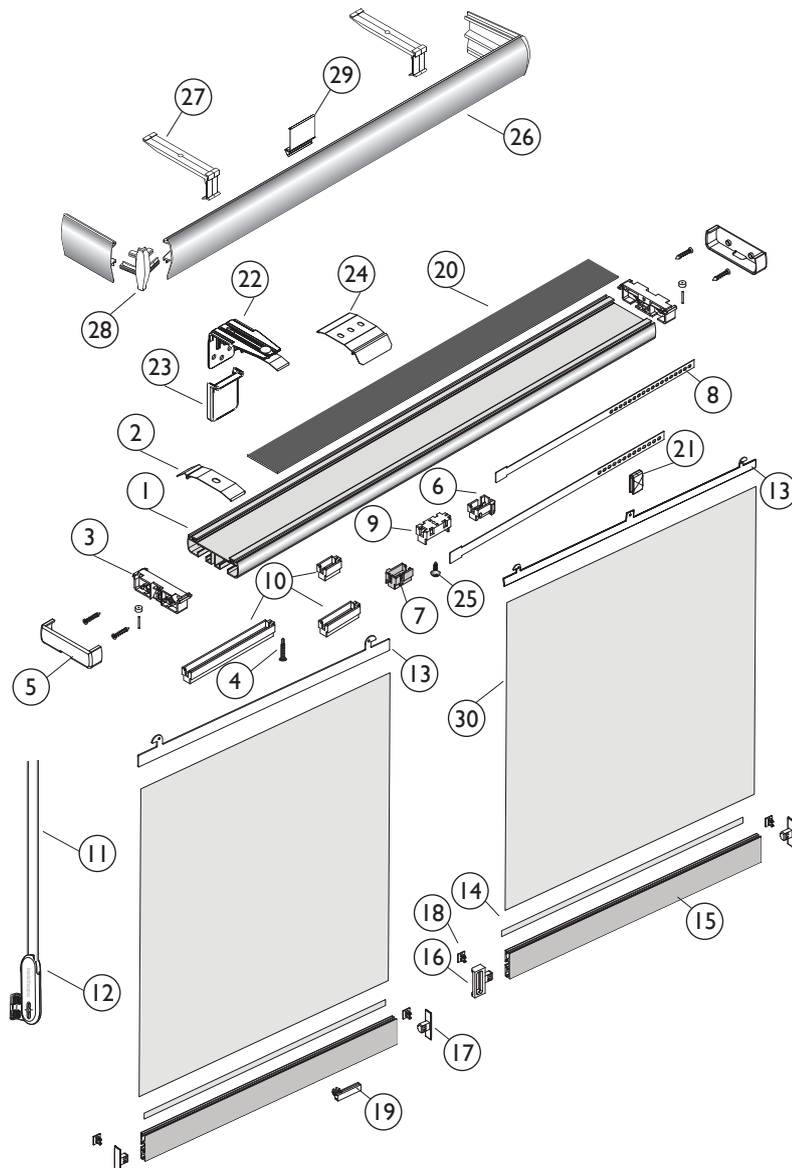


ORIENTACIÓN IZQUIERDA



NOTA: Vista Superior

PANEL SKYLINE® ACCIONAMIENTO STANDARD



Descripción	Código AX
1. Perfil Cabezal Skyline	PEPAPER014
2. Soporte Instalación a Techo Skyline	COPASOP009
3. Tapa Interna Cabezal Skyline	COPATAP017
4. Tornillo Fijador De Carro y Tapas Skyline	COPATOR007
5. Tapa Externa Cabezal Skyline	COPATAP019
6. Carro Orientación Derecha Blanco Skyline	COPACAR002
7. Carro Orientación Izquierda Gris Skyline	COPACAR004
8. Cinta Espaciadora Skyline	COPAESP001
9. Carro Guía Cordón Blanco Skyline	COPACAR003
10. Espaciador Skyline	COPAESP002
11. Cordón Skyline	COPACOR003
12. Tensionador Para Cordón Duette Easyrise	COCETEN001
13. Colgador Tela Skyline	COPACOL001
14. Inserto Base Skyline	COPAINS002
15. Perfil Base Skyline	PEPAPER015
16. Tapa Hembra Base Skyline	COPATAP020
17. Tapa Base Skyline	COPATAP021
18. Clip Fijador Tapa Base Skyline	COPACLI003
19. Clip Deslizador Macho Base Skyline	COPACLI002
20. Cinta De Aislamiento Acústico Skyline	COPACIN003
21. Tapa Central Colgador 430 mm Skyline	COPATAP018
22. Soporte Instalación a Muro Skyline	COPASOP010
23. Tapa Soporte-Muro Skyline	COPATAP023
24. Conector Cabezal Skyline	COPACON003
25. Tornillo Fijador De Cordón Skyline	COPATOR008
26. Perfil Cenefa Skyline	PEPAPER016
27. Soporte Cenefa Skyline	COPASOP008
28. Tapa Cenefa Skyline	COPATAP022
29. Conector Cenefa Skyline	COPACON004
30. Tela	TEROTEL001

Ancho mínimo [mm]				Ancho máximo [mm]		Alto mínimo [mm]	Alto máximo [mm]	Área máxima [m ²]	
290 mm		430 mm		Cabezal único	Cabezal unido			Cabezal único	Cabezal unido
Recogimiento Lateral	Recogimiento a los Lados	Recogimiento Lateral	Recogimiento a los Lados						
710	860	1420	1420	4875	9750	800	4200	20,45	40,95



CANTIDAD DE PANELES

El número de paneles requerido varía en función del formato de panel seleccionado (290 mm o 430 mm), tipo de recogimiento y dimensiones finales de la cortina.

Panel 290 mm

Recogimiento Lateral				Recogimiento a los Lados				N° de Paneles
Altura <= 3050 mm		Altura > 3050 mm		Altura <= 3050 mm		Altura > 3050 mm		
Ancho [mm]		Ancho [mm]		Ancho [mm]		Ancho [mm]		
Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta	
710	830	710	770	-	-	-	-	3
831	1090	771	1020	860	1090	860	1020	4
1091	1360	1021	1260	-	-	-	-	5
1361	1630	1261	1500	1091	1630	1021	1500	6
1631	1890	1501	1750	-	-	-	-	7
1891	2160	1751	1990	1631	2160	1501	1990	8
2161	2430	1991	2230	-	-	-	-	9
2431	2690	2231	2470	2161	2690	1991	2470	10
2691	2960	2471	2720	-	-	-	-	11
2961	3230	2721	2960	2691	3230	2471	2960	12
3231	3490	2961	3200	-	-	-	-	13
3491	3760	3201	3440	3231	3760	2961	3440	14
3761	4030	3441	3680	-	-	-	-	15
4031	4290	3681	3930	3761	4290	3441	3930	16
4291	4560	3931	4170	-	-	-	-	17
4561	4830	4171	4410	4291	4830	3931	4410	18
4831	4875	4411	4650	-	-	-	-	19
-	-	4651	4875	4831	4875	4411	4875	20

Panel 430 mm

Recogimiento Lateral				Recogimiento a los Lados				N° de Paneles
Altura <= 3050 mm		Altura > 3050 mm		Altura <= 3050 mm		Altura > 3050 mm		
Ancho [mm]		Ancho [mm]		Ancho [mm]		Ancho [mm]		
Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta	Desde	Hasta	
1420	1650	1420	1570	1420	1650	1420	1570	4
1651	2060	1571	1960	-	-	-	-	5
2061	2460	1961	2350	1651	2460	1571	2340	6
2461	2870	2351	2720	-	-	-	-	7
2871	3280	2721	3110	2461	3280	2341	3110	8
3281	3680	3111	3490	-	-	-	-	9
3681	4090	3491	3870	3281	4090	3111	3890	10
4091	4500	3871	4250	-	-	-	-	11
4501	4875	4251	4640	4091	4875	3891	4640	12
-	-	4641	4875	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	4641	4875	14

NOTA:

Cortinas con ancho superior a 4875 mm utilizan dos secciones de perfil Skyline® de igual longitud. Para estimar el número de paneles aproximado de una cortina de un ancho superior, puede calcular la mitad del ancho total, buscar ese valor en la tabla y luego multiplicar por 2 el número de paneles (este valor puede presentar ligeras variaciones).

RECOGIMIENTO DE LOS PANELES

Las siguientes tablas están diseñadas -principalmente- para mostrar como referencia el espacio ocupado por la cortina completamente recogida, así como el espacio que queda desocupado en la ventana. Adicional a esto, la tabla muestra el traslape entre cada panel. Estos valores varían según el ancho total de la cortina.

Recogimiento en Panel 290 mm

Recogimiento Lateral									
Altura hasta 3050 mm					Altura sobre 3050 mm				
Ancho [mm]	N° de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento		Ancho [mm]	N° de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento	
			Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]				Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]
710 - 720	3	80	354	50% - 51%	710 - 770	3	50 - 80	354	50% - 54%
721 - 830	3	30 - 80	354	51% - 57%	771 - 860	4	100 - 130	386	50% - 55%
831 - 930	4	80 - 110	386	54% - 58%	861 - 1020	4	50 - 100	386	55% - 62%
931 - 1090	4	30 - 80	386	59% - 65%	1021 - 1050	5	100 - 110	418	59% - 60%
1091 - 1150	5	80 - 90	418	62% - 64%	1051 - 1260	5	50 - 100	418	60% - 67%
1151 - 1360	5	30 - 80	418	64% - 69%	1261 - 1500	6	50 - 100	450	64% - 70%
1361 - 1630	6	30 - 80	450	67% - 72%	1501 - 1750	7	50 - 90	482	68% - 72%
1631 - 1890	7	30 - 70	482	70% - 74%	1751 - 1990	8	50 - 90	514	71% - 74%
1891 - 2160	8	30 - 60	514	73% - 76%	1991 - 2230	9	50 - 80	546	73% - 76%
2161 - 2430	9	30 - 60	546	75% - 78%	2231 - 2470	10	50 - 80	578	74% - 77%
2431 - 2690	10	30 - 50	578	76% - 79%	2471 - 2720	11	50 - 70	610	75% - 78%
2691 - 2960	11	30 - 50	610	77% - 79%	2721 - 2960	12	50 - 70	642	76% - 78%
2961 - 3230	12	30 - 50	642	78% - 80%	2961 - 3200	13	50 - 70	674	77% - 79%
3231 - 3490	13	30 - 50	674	79% - 81%	3201 - 3440	14	50 - 70	706	78% - 79%
3491 - 3760	14	30 - 40	706	80% - 81%	3441 - 3680	15	50 - 70	738	79% - 80%
3761 - 4030	15	30 - 40	738	80% - 82%	3681 - 3930	16	50 - 70	770	79% - 80%
4031 - 4290	16	30 - 40	770	81% - 82%	3931 - 4170	17	50 - 60	802	80% - 81%
4291 - 4560	17	30 - 40	802	81% - 82%	4171 - 4410	18	50 - 60	834	80% - 81%
4561 - 4830	18	30 - 40	834	82% - 83%	4411 - 4650	19	50 - 60	866	80% - 81%
4831 - 4875	19	40	866	82% - 82%	4651 - 4875	20	50 - 60	898	81% - 82%

Recogimiento a los Lados									
Altura hasta 3050 mm					Altura sobre 3050 mm				
Ancho [mm]	N° de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento		Ancho [mm]	N° de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento	
			Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]				Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]
860 - 940	4	80 - 100	644	25% - 31%	860 - 1020	4	50 - 100	644	25% - 37%
941 - 1090	4	30 - 80	644	32% - 41%	1021 - 1240	6	100 - 150	708	31% - 43%
1091 - 1370	6	80 - 130	708	35% - 48%	1241 - 1500	6	50 - 100	708	43% - 53%
1371 - 1630	6	30 - 80	708	48% - 57%	1501 - 1610	8	100 - 120	772	49% - 52%
1631 - 1800	8	80 - 100	772	53% - 57%	1611 - 1990	8	50 - 100	772	52% - 61%
1801 - 2160	8	30 - 80	772	57% - 64%	1991 - 2470	10	50 - 100	836	58% - 66%
2161 - 2240	10	80	836	61% - 63%	2471 - 2960	12	50 - 100	900	64% - 70%
2241 - 2690	10	30 - 80	836	63% - 69%	2961 - 3440	14	50 - 90	964	67% - 72%
2691 - 3230	12	30 - 70	900	67% - 72%	3441 - 3930	16	50 - 80	1028	70% - 74%
3231 - 3760	14	30 - 70	964	70% - 74%	3931 - 4410	18	50 - 80	1092	72% - 75%
3761 - 4290	16	30 - 90	1028	73% - 76%	4411 - 4875	20	50 - 70	1156	74% - 76%
4291 - 4830	18	30 - 60	1092	75% - 77%					
4831 - 4875	20	50	1156	76% - 76%					

*El traslape standard evita en gran parte el enredo de los paneles durante su accionamiento, pero existe la posibilidad de que ocurra algún traslape indebido. Para alturas sobre 3050 mm el traslape mínimo es de 50 mm.

NOTA: En la tabla de recogimiento a los lados, el ancho de cortina recogida incluye el espacio total ocupado a cada lado.



Recogimiento en Panel 430 mm

Recogimiento Lateral									
Altura hasta 3050 mm					Altura sobre 3050 mm				
Ancho [mm]	Nº de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento		Ancho [mm]	Nº de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento	
			Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]				Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]
1420 - 1500	4	80 - 100	526	63% - 65%	1420 - 1570	4	50 - 100	526	63% - 66%
1501 - 1650	4	30 - 80	526	65% - 68%	1571 - 1750	5	100 - 150	558	64% - 68%
1651 - 1850	5	80 - 120	558	66% - 70%	1751 - 1960	5	50 - 100	558	68% - 72%
1851 - 2060	5	30 - 80	558	70% - 73%	1961 - 2080	6	100 - 130	590	70% - 72%
2061 - 2210	6	80 - 110	590	71% - 73%	2081 - 2350	6	50 - 100	590	72% - 75%
2211 - 2460	6	30 - 80	590	73% - 76%	2351 - 2400	7	100 - 110	622	74% - 74%
2461 - 2550	7	80 - 90	622	75% - 76%	2401 - 2720	7	50 - 100	622	74% - 77%
2551 - 2870	7	30 - 80	622	76% - 78%	2721 - 3110	8	50 - 100	654	76% - 79%
2871 - 3280	8	30 - 80	654	77% - 80%	3111 - 3490	9	50 - 100	686	78% - 80%
3281 - 3680	9	30 - 80	686	79% - 81%	3491 - 3870	10	50 - 90	718	79% - 81%
3681 - 4090	10	30 - 70	718	80% - 82%	3871 - 4250	11	50 - 90	750	81% - 82%
4091 - 4500	11	30 - 70	750	82% - 83%	4251 - 4640	12	50 - 80	782	82% - 83%
4501 - 4875	12	30 - 60	782	83% - 84%	4641 - 4875	13	60 - 80	814	82% - 83%

Recogimiento a los Lados									
Altura hasta 3050 mm					Altura sobre 3050 mm				
Ancho [mm]	Nº de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento		Ancho [mm]	Nº de Paneles	Traslape Paneles [mm]*	Recogimiento	
			Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]				Ancho Cortina Recogida [mm]	Espacio Libre [%]
1420 - 1650	4	50 - 100	924	35% - 44%	1420 - 1570	4	50 - 100	924	35% - 41%
1651 - 1960	6	130 - 190	988	40% - 50%	1571 - 1830	6	150 - 200	988	37% - 46%
1961 - 2210	6	80 - 130	988	50% - 55%	1831 - 2080	6	100 - 150	988	46% - 53%
2211 - 2460	6	30 - 80	988	55% - 60%	2081 - 2340	6	50 - 100	988	53% - 58%
2461 - 2920	8	80 - 140	1052	57% - 64%	2341 - 2730	8	100 - 110	1052	55% - 61%
2921 - 3280	8	30 - 80	1052	64% - 68%	2731 - 3110	8	50 - 100	1052	61% - 66%
3281 - 3630	10	80 - 110	1116	66% - 69%	3111 - 3400	10	100 - 130	1116	64% - 67%
3631 - 4090	10	30 - 80	1116	69% - 73%	3401 - 3890	10	50 - 100	1116	67% - 71%
4091 - 4330	12	80 - 100	1180	71% - 73%	3891 - 4050	12	100 - 120	1180	70% - 71%
4331 - 4875	12	30 - 80	1180	73% - 76%	4051 - 4640	12	50 - 100	1180	71% - 75%
					4641 - 4875	14	90 - 110	1244	73% - 74%

*El traslape standard evita en gran parte el enredo de los paneles durante su accionamiento, pero existe la posibilidad de que ocurra algún traslape indebido. Para alturas sobre 3050 mm el traslape mínimo es de 50 mm.

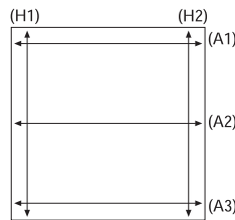
NOTA: En la tabla de recogimiento a los lados, el ancho de cortina recogida incluye el espacio total ocupado a cada lado.

TOMA DE MEDIDAS

Dentro de vano

Tome las medidas del ancho del vano, arriba (A1), en medio (A2), y abajo (A3). Escoja el ancho menor y réstele 2 mm. Si la cortina posee Cenefa Box, réstele 45 mm adicionales.

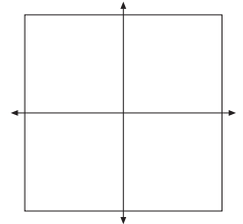
Mida la altura del vano de la ventana a la izquierda (H1), y la derecha (H2). Escoja la altura menor y réstele 5 mm para que la tela no roce el vano. Si la cortina posee Cenefa o Cenefa Box, réstele 6 mm adicionales.



Fuera de vano

Mida el ancho deseado al centro de la ventana. Para minimizar el paso de la luz o de los dañinos rayos UV se recomienda añadir 100 mm a cada lado.

Mida la altura deseada y añada 50 a 100 mm abajo para bloquear el paso de los rayos solares.

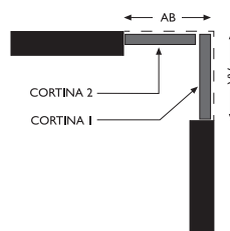


MONTAJE DE ESQUINA

Sin Cenefa

Ancho: Para la cortina 1, tome el ancho AA y réstele 2 mm. Para la cortina 2, mida el ancho AB y réstele 82 mm.

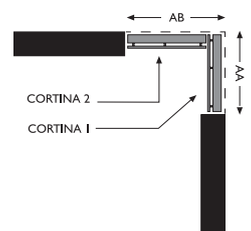
Altura: Siga las instrucciones, dependiendo de si la cortina está instalada dentro o fuera de vano.



Con Cenefa

Ancho: Para la cortina 1 tome el ancho AA y réstele 2 mm. Para la cortina 2 mida el ancho AB y réstele 107 mm si la instalación es dentro de vano, si es fuera de vano 124 mm.

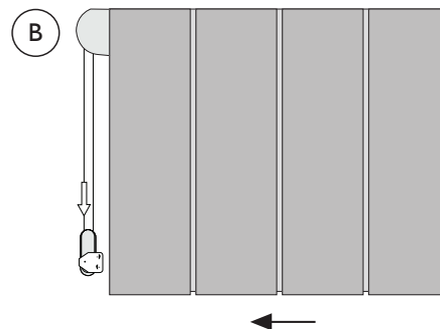
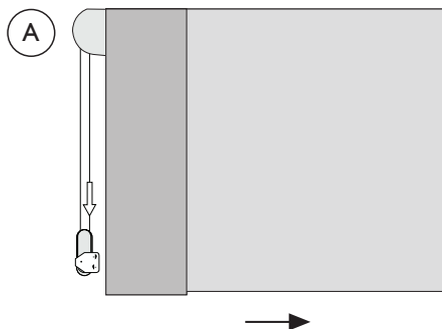
Altura: Siga las instrucciones dependiendo de si la cortina va dentro de vano o fuera de vano.



OPERACIÓN DE LA CORTINA

Accionamientos EasyRise®

Panel Skyline® es operado utilizando un cordón sin fin. Para cerrar la cortina, cuando está totalmente recogida, tire hacia abajo la parte trasera del cordón (Fig. A). Para abrir la cortina tire hacia abajo el cordón delantero (Fig. B).



TIPOS DE INSTALACIÓN Y ACCESORIOS

Panel Skyline® puede ser instalado a techo o muro, dentro o fuera de vano, con o sin cenefa. Verifique el uso del soporte adecuado para cada tipo de instalación.

Número de Soportes

Desde [mm]	Hasta [mm]	N°
710	815	2
816	1425	3
1426	2035	4
2036	2645	5
2646	3255	6
3256	3865	7
3866	4475	8
4476	4875	9

NOTA:

Cortinas con ancho superior a 4875 mm utilizan dos secciones de perfil Skyline® de igual longitud. Para estimar el número de soportes aproximado de una cortina de ancho superior a éste, puede calcular la mitad del ancho total, buscar ese valor en la tabla y luego multiplicar por 2 el número de soportes (este valor puede presentar ligeras variaciones).

Dimensiones mínimas de Instalación

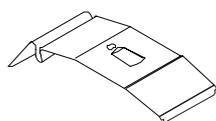
Dentro de Vano (Profundidad del vano mínima)	Distancia [mm]
Standard sin cenefa	60
Standard con cenefa*	60
A nivel con el muro sin cenefa	82
A nivel con el muro con cenefa	107
Dentro o Fuera de Vano a muro (Superficie vertical)	
Superficie plana mínima sin cenefa	50
Superficie plana mínima con cenefa	60

*La cenefa por defecto tiene un retorno de 124 mm de profundidad, en caso de que se requiera un retorno de cenefa con otra dimensión o un retorno para una cenefa con instalación dentro de vano, contacte a un ejecutivo HunterDouglas® Luxaflex® para un pedido de retorno de cenefa con medida especial.

INSTALACIÓN CABEZAL

I. INSTALACIÓN A TECHO SIN CENEFA.

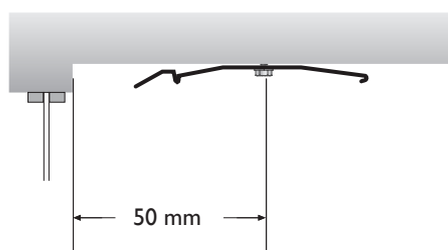
COMPONENTES A UTILIZAR:



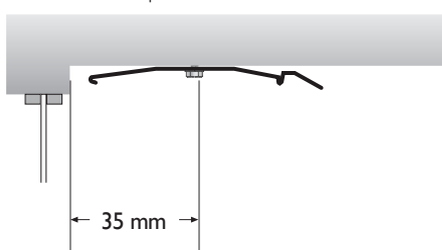
Soporte Instalación A Techo
Skyline®
(CÓD. COPASOP009)

ESPECIFICACIONES:

Distancia Muro/Tornillo estándar:



Instalación especial con menor descuento

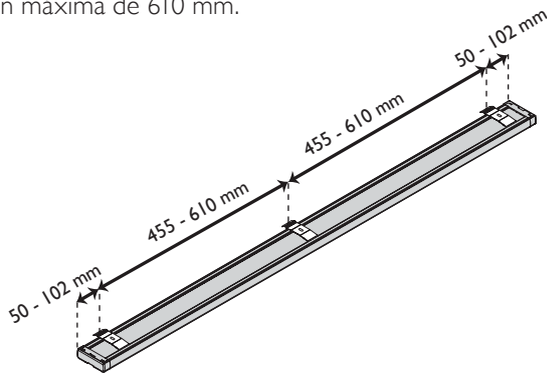


Importante: Esta instalación disminuye la distancia que queda entre la cortina y la pared o ventana, pero la pestaña para liberar el soporte del cabezal queda a la vista en el frente de la cortina.



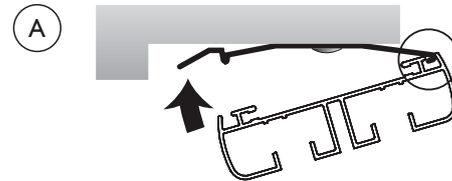
INDICACIONES:

1. Marque la ubicación de los soportes de instalación dependiendo de la distancia muro/tornillo seleccionada y asegurarse de que queden perfectamente alineados, considerando que los soportes de los extremos deben fijarse a una distancia máxima de 102 mm. El resto deberán instalarse con una separación máxima de 610 mm.



2. Fije los soportes de instalación perfectamente alineados entre sí.

3. Posicione el cabezal de la cortina e introduzca primero la pestaña frontal de los soportes en la ranura de la parte superior delantera del cabezal (Fig. A)

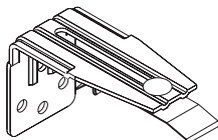


4. Levante la parte posterior del cabezal y fíjelo presionando el cabezal contra la pestaña posterior de los soportes hasta escuchar un "click" (Fig. B). Verifique que la cortina haya quedado bien firme.



2. INSTALACIÓN A MURO SIN CENEFA.

COMPONENTES A UTILIZAR:

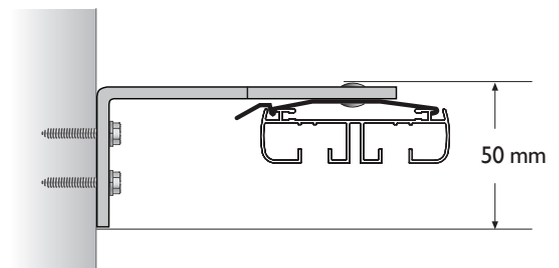


Soporte instalación a muro Skyline®
(CÓD. COPASOP010)



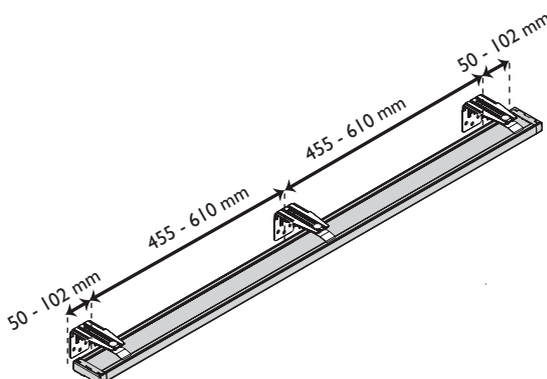
Tapa soporte muro Skyline®
(CÓD. COPATA023)

ESPECIFICACIONES:



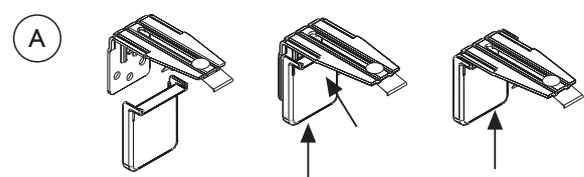
INDICACIONES:

1. Marque la ubicación de los soportes de instalación perfectamente alineados, considerando que los soportes de los extremos deben fijarse a una distancia máxima de 102 mm. El resto deberán instalarse con una separación máxima de 610 mm.

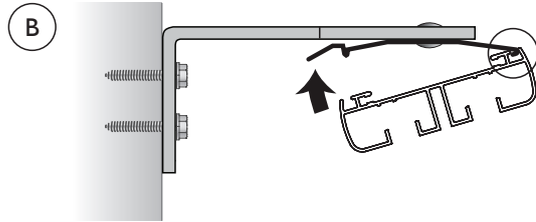


2. Fije los soportes de instalación perfectamente alineados entre sí.

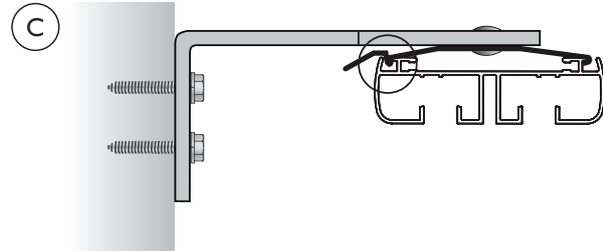
3. Instale las tapas de los soportes de abajo hacia arriba como muestra la figura (Fig. A).



4. Posicione el cabezal de la cortina e introduzca primero la pestaña frontal de los soportes en la ranura de la parte superior delantera del cabezal (Fig. B).

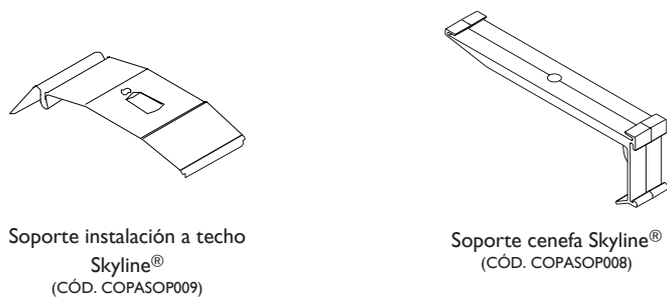


5. Levante la parte posterior del cabezal y fíjelo presionando contra la pestaña posterior de los soportes hasta escuchar un "click" (Fig. C). Verifique que la cortina haya quedado bien firme.

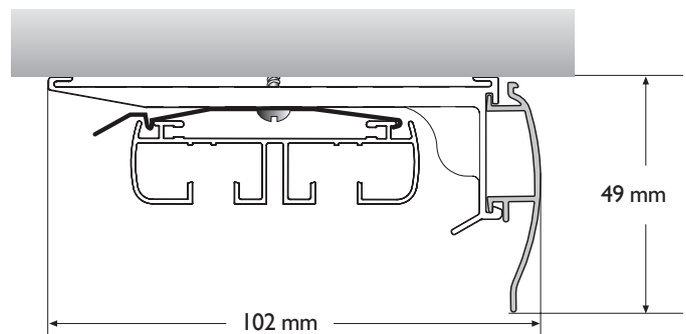


3. INSTALACIÓN A TECHO CON CENEFA.

COMPONENTES A UTILIZAR:

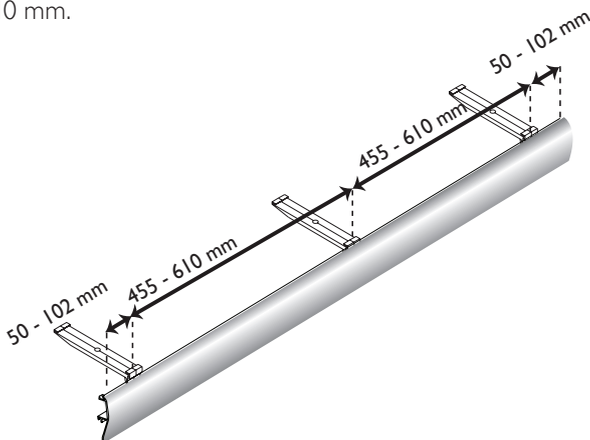


ESPECIFICACIONES:

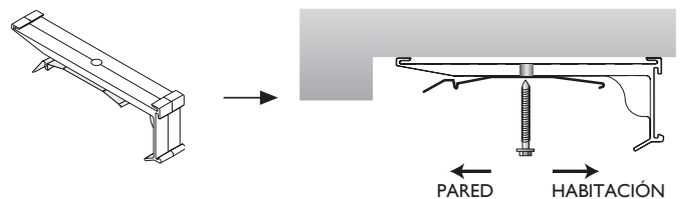


INDICACIONES:

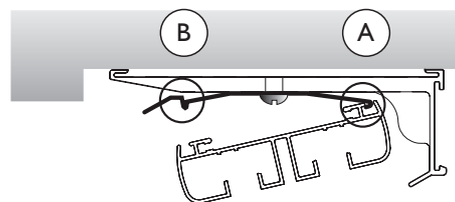
1. Marque la ubicación de los soportes de instalación perfectamente alineados, considerando que los soportes de los extremos deben fijarse a una distancia máxima de 102 mm. El resto deberán instalarse con una separación máxima de 610 mm.



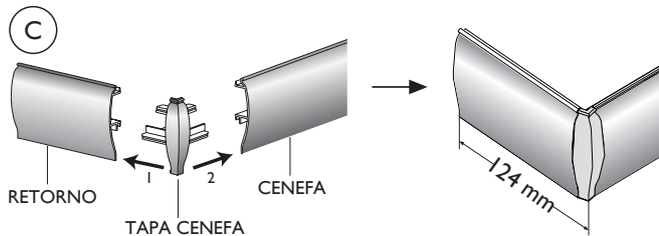
2. Fije los soportes de instalación junto con los soportes de cenefa, perfectamente alineados entre sí.



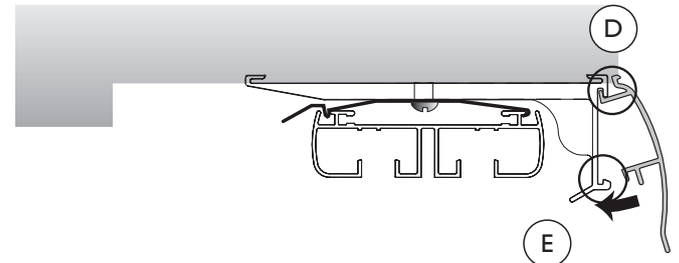
3. Posicione el cabezal de la cortina e introduzca primero la pestaña frontal de los soportes de instalación en la ranura de la parte superior delantera del cabezal (Fig. A). Luego, levante la parte posterior del cabezal y fíjelo presionando contra la pestaña posterior de los soportes de instalación hasta escuchar un "click" (Fig. B).



4. En caso de que la cenefa tenga retornos, unir uno de los retornos con una de las tapas o esquinas plásticas de la cenefa, el otro lado de la tapa únelo con el resto de la cenefa, tal como se muestra en la (Fig. C). Repita lo mismo para el otro retorno.

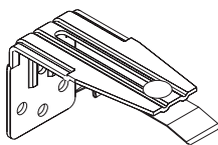


5. Posicione la cenefa e introduzca en la pestaña superior de los soportes de cenefa (Fig. D). Proceda a fijar presionando la parte baja contra la pestaña inferior de los soportes de cenefa hasta escuchar un "click" (Fig. E). Verifique que la cortina y cenefa hayan quedado bien firmes y alineados entre sí.



4. INSTALACIÓN A MURO CON CENEFA.

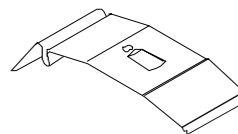
COMPONENTES A UTILIZAR:



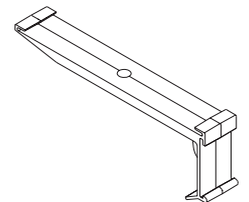
Soporte instalación a muro Skyline®
(CÓD. COPASOP010)



Tapa soporte muro Skyline®
(CÓD. COPATA023)

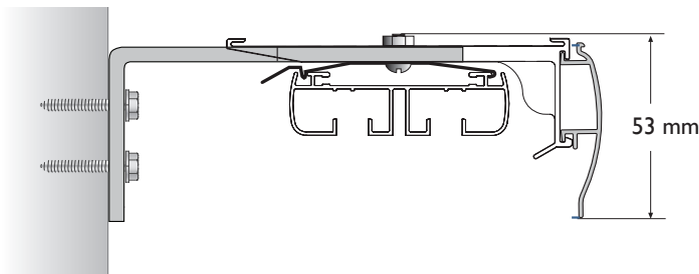


Soporte instalación a techo Skyline®
(CÓD. COPASOP009)



Soporte cenefa Skyline®
(CÓD. COPASOP008)

ESPECIFICACIONES:

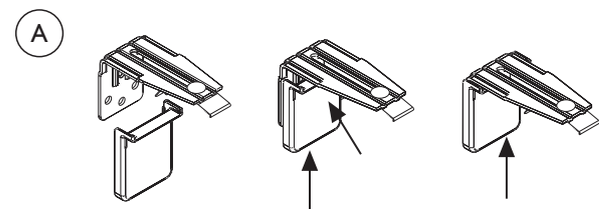
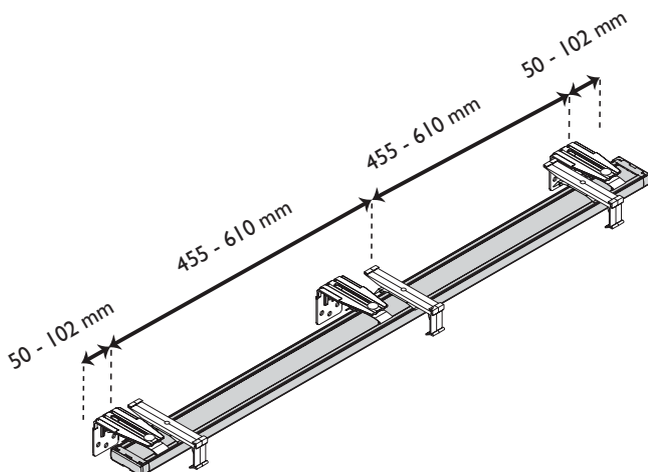


INDICACIONES:

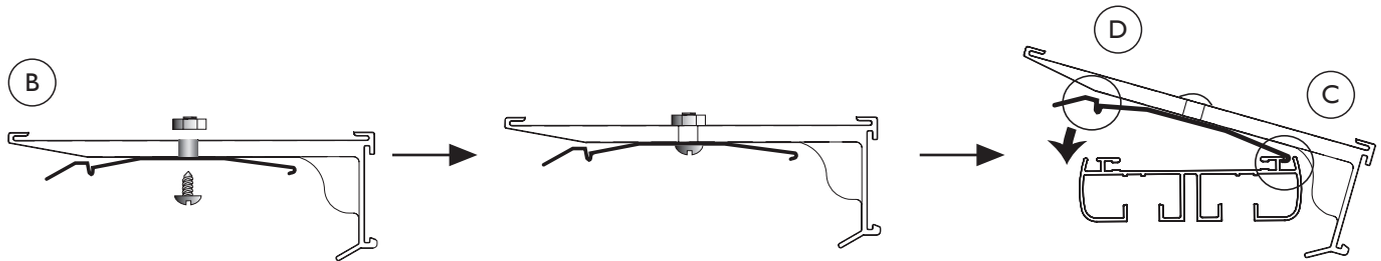
1. Marque la ubicación de los soportes de instalación perfectamente alineados, considerando que los soportes de los extremos deben fijarse a una distancia máxima de 102 mm. El resto deberán instalarse con una separación máxima de 610 mm.

2. Fije los soportes de instalación perfectamente alineados entre sí.

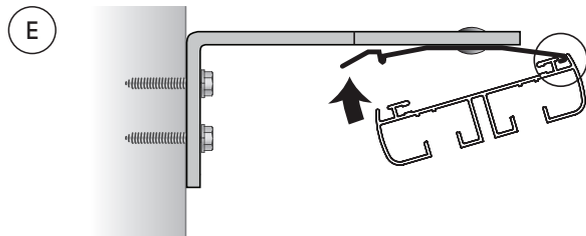
3. Instale las tapas de los soportes de abajo hacia arriba como muestra la figura (Fig. A).



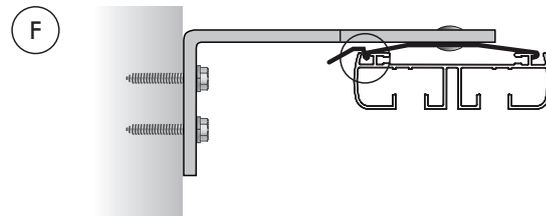
4. Una cada soporte de instalación a techo con un soporte de cenefa utilizando un perno (Fig. B) y proceda a instalarlos en el cabezal introduciendo primero la pestaña frontal de los soportes en la ranura de la parte superior delantera del cabezal (Fig. C). Luego fíjelos presionando la pestaña posterior de los soportes contra la parte posterior del cabezal hasta escuchar un "click" (Fig. D).



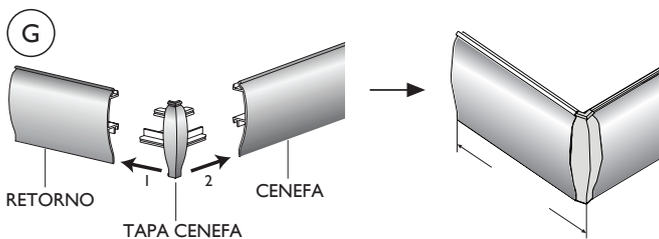
5. Posicione el cabezal de la cortina e introduzca primero la pestaña frontal de los soportes en la ranura de la parte superior delantera del cabezal (Fig. E).



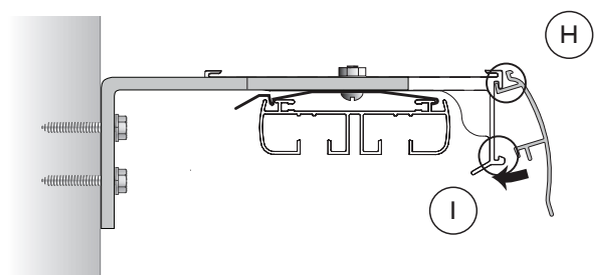
6. Levante la parte posterior del cabezal y fíjelo presionando el cabezal contra la pestaña posterior de los soportes hasta escuchar un "click" (Fig. F).



7. En caso de que la cenefa tenga retornos, acople uno de los retornos con una de las tapas o esquinas plásticas de la cenefa, el otro lado de la tapa únalo con el resto de la cenefa, tal como se muestra en la (Fig. G). Repita lo mismo para el otro retorno.

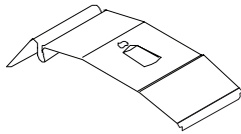


8. Posicione la cenefa e introduzca su parte superior en la pestaña superior de los soportes de cenefa (Fig. H). Proceda a fijar la cenefa presionando su parte inferior contra la pestaña inferior de los soportes de cenefa hasta escuchar un "click" (Fig. I). Verifique que la cortina y cenefa hayan queda bien firmes y alineados entre sí.

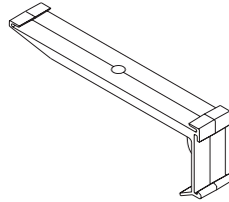


5. INSTALACIÓN A TECHO CON CENEFA BOX.

COMPONENTES A UTILIZAR:

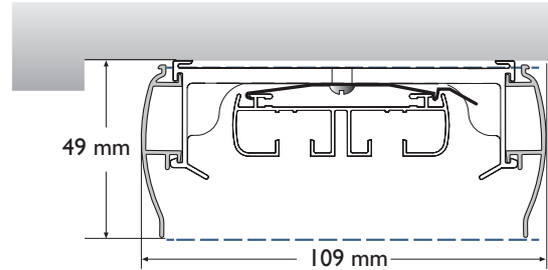


Soporte instalación a techo Skyline®
(CÓD. COPASOP009)



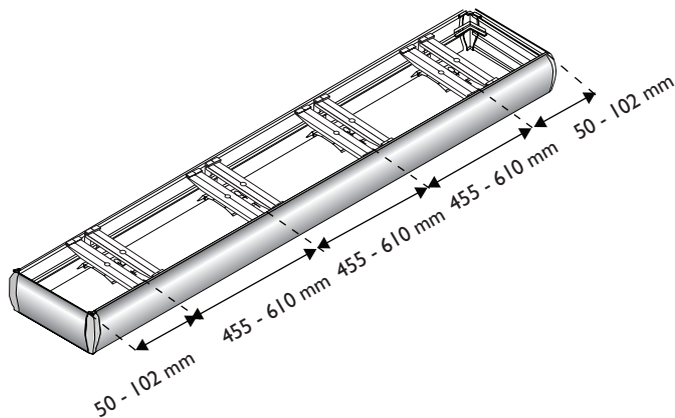
Soporte cenefa Skyline®
(CÓD. COPASOP008)

ESPECIFICACIONES:

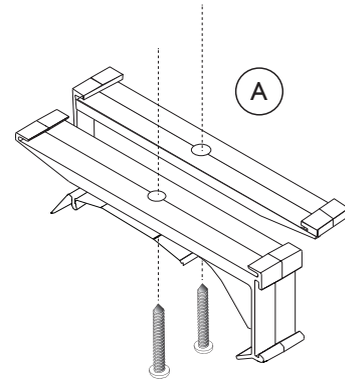


INDICACIONES:

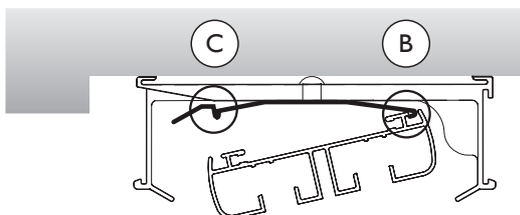
1. Marque la ubicación de los soportes de instalación perfectamente alineados, considerando que los soportes de los extremos deben fijarse a una distancia máxima de 102 mm. El resto deberán instalarse con una separación máxima de 610 mm.



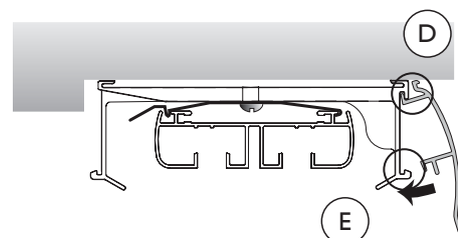
2. Fije los soportes de instalación junto con los de cenefa perfectamente alineados entre sí. Los soportes de cenefa que van sin soporte de instalación, también deben fijarse a techo junto a los ya instalados, pero mirando al lado contrario (Fig. A).



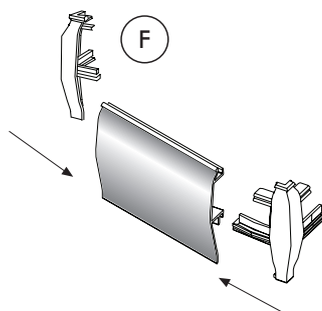
3. Posicione el cabezal de la cortina e introduzca primero la pestaña frontal de los soportes de instalación en la ranura de la parte superior delantera del cabezal (Fig. B). Luego levante la parte posterior del cabezal y fíjelo presionando el cabezal contra la pestaña posterior de los soportes de instalación hasta escuchar un “click” (Fig. C).



4. Posicione la cenefa e introduzca la parte de arriba en la pestaña superior de los soportes de cenefa (Fig. D). Proceda a fijar la cenefa, presionando la parte de abajo contra la pestaña inferior de los soportes hasta escuchar un “click” (Fig. E). Repita el proceso para ambos lados.



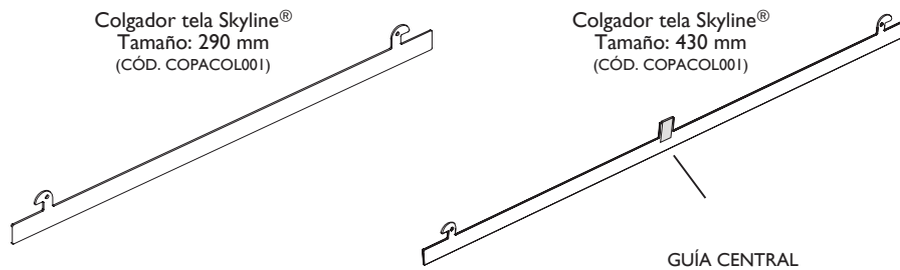
5. Introduzca las esquinas plásticas de la cenefa en el retorno (Fig. F) y luego inserte en la cortina ya instalada. Repita este paso para el lado contrario y verifique que la cortina y cenefa hayan quedado bien firmes y alineados entre sí.



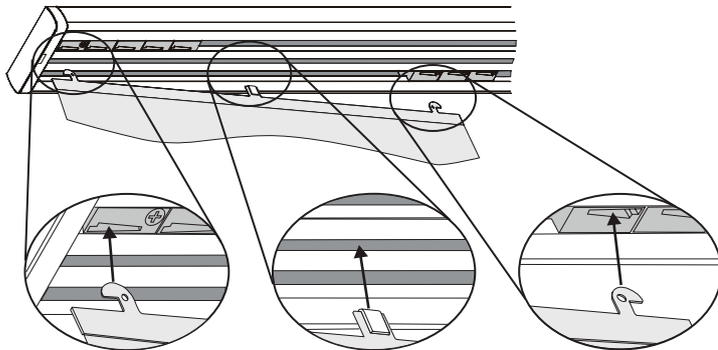
TIPOS DE INSTALACIÓN Y ACCESORIOS: INSTALACIÓN PANELES

1. Use el cordón para accionar y abrir la cortina, dejando todos los carros recogidos a un costado. El lado en que se encuentra el carro fijo, aquel que posee el tornillo fijador, determina el lado de recogimiento que tendrá la cortina. En caso de que sean dos tornillos fijadores, es de recogimiento a ambos lados. La orientación de los paneles se puede determinar por el color de los carros, si son grises es orientación izquierda, si son blancos orientación derecha.

2. El primer y último panel de la cortina se encuentran identificados como "Panel Frontal" (Panel F) y "Panel Trasero" (Panel T). Si la cortina es de recogimiento a los lados, tiene 2 de cada uno, para cada lado de la cortina. Si la orientación de los paneles es hacia la izquierda, se instalan los paneles de izquierda a derecha, en el caso de que la orientación de los paneles sea hacia la derecha, se instalan los paneles de derecha a izquierda. Si el recogimiento es a los lados, se instala un lado de la cortina primero y después el otro, siguiendo la misma indicación anterior. Una vez identificado el lado por el que se parte, tome primero el "Panel Trasero" e inserte uno de los ganchos del colgador en el carro correspondiente y el otro gancho en el mismo número de carro pero del otro canal del cabezal. Luego de insertar el gancho, escuchará un "click" indicando que fue correctamente instalado. En caso de ser paneles de 430 mm, introduzca el guía central del colgador en el canal del centro del cabezal.



EJEMPLO: Cortina con Recogimiento Lateral Izquierdo y orientación izquierda.



1. Inserte el lado izquierdo del colgador en el carro con tornillo.

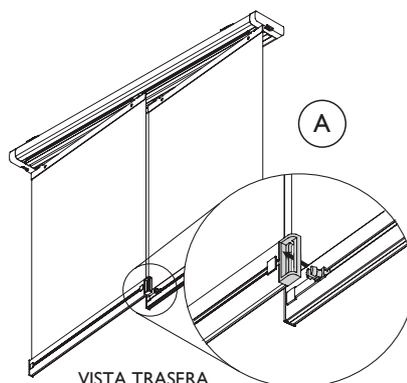
2. Ubique el guía central en el canal central (sólo si es Panel 430 mm).

3. Inserte el lado derecho del colgador en el primer carro del canal opuesto.

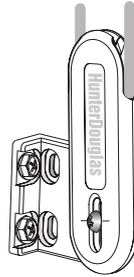
3. Una vez instalado el "Panel Trasero", continúe la instalación con los paneles intermedios, que son los que no se encuentran marcados, e inserte uno por uno en los carros adyacentes al último instalado.

4. El último panel en instalar es aquel marcado como "Panel Frontal".

5. Clipee cada base de los paneles con la base que le sigue (Fig. A).



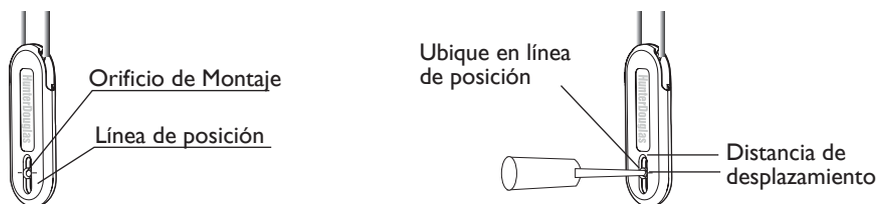
TIPOS DE INSTALACIÓN Y ACCESORIOS: INSTALACIÓN TENSIONADOR



Dentro de Vano (Fig. 1):

1. Posicione el tensionador tan cerca de la cortina como sea posible, sin interferir el desplazamiento de la tela y/o la base.
2. Sostenga el tensionador plano contra el vano o marco de la ventana.
3. Inserte un punzón o un destornillador pequeño en el orificio de montaje del tensionador y tírelo hacia abajo hasta la línea de posición para destrabar el seguro del tensionador.
4. Marque esta posición e instale el tornillo de fijación del tensionador EasyRise™.

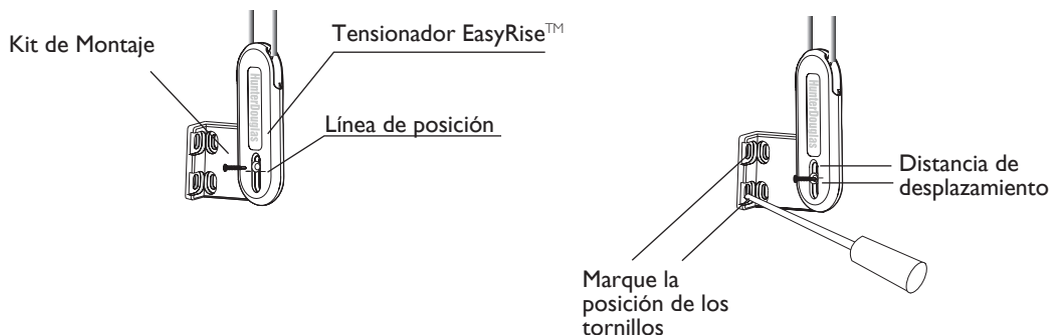
FIGURA 1



Fuera de Vano (Fig. 2):

1. Una el kit de montaje con el tensionador EasyRise™.
2. Tire hacia abajo el kit, de manera que el tornillo que une el tensionador y el kit de montaje quede frente a la línea de posición y se destrabe el seguro del tensionador EasyRise™.
3. Marque la posición de los orificios para montar el kit de montaje.
4. Antes de perforar, asegúrese de que esta posición no interfiera con la operación de la cortina.

FIGURA 2



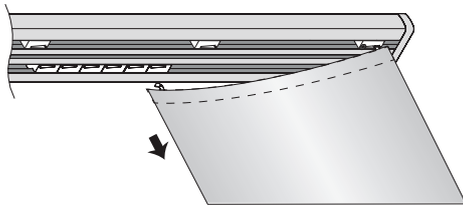
PROCEDIMIENTOS DE DESINTALACIÓN

Remover el Tensionador:

Remueva el tornillo que asegura el tensionador a la pared o al soporte.

Remover los Paneles:

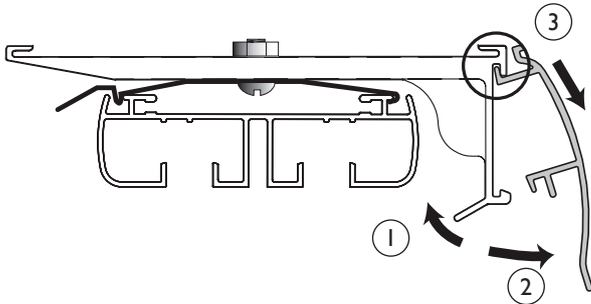
1. Para desconectar los paneles, tome dos bases adyacentes y forme con ellas un ángulo vertical de 90°, tras lo cual se separarán automáticamente las bases.
2. Tome el colgador del "Panel Frontal" por los costados y doble cada lado con cuidado, tratando de dejar los extremos del colgador paralelos al cabezal, y luego tire el panel hacia abajo para liberarlo de los carros.



3. Repita el procedimiento anterior con el siguiente panel hasta retirarlos todos.

Remover el opcional Cenefa o Cenefa Box:

1. Si la configuración superior es una Cenefa Box, primero debe retirar los retomos de la cortina tirándolos con cuidado hacia afuera.
2. Libere la parte inferior de la cenefa de las pestañas inferiores de los soportes, presionando cada pestaña hacia arriba.
3. Retire con cuidado la cenefa de los soportes.



Remover el Cabezal:

1. Localice la pestaña del soporte de instalación.
2. Agarre con firmeza el cabezal.
3. Presione hacia arriba la pestaña para liberar el cabezal del soporte. Repita esto con todos los soportes.
4. Retire el cabezal con cuidado.

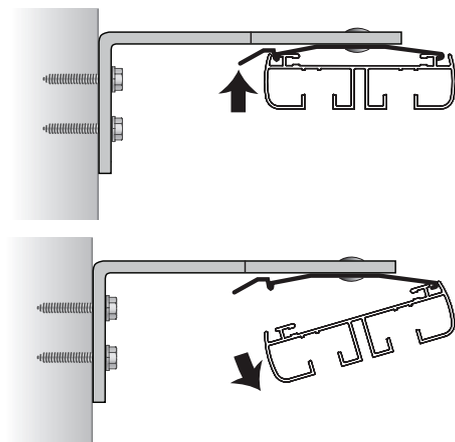


TABLA ASOCIACIÓN DE COLOR POR TELA PANEL SKYLINE®

Tipo	Colección	Código Color / Descripción	Color Perfilería y Tapas Plásticas <small>PEPAPER015/014/016 - COPACLI002/003 COPATAPO19/020/021/022/023</small>	Tensionador <small>COCETEN001</small>
DECORATIVA	ARM ARMURE	ARM716 - GRACE	DESERT TAN	MUSHROOM
		ARM717 - KLOE	DESERT TAN	MUSHROOM
		ARM718 - LUCY	DESERT TAN	MUSHROOM
	CHZ CHINTZ	CHZ704 - ANGORA	DESERT TAN	MUSHROOM
		CHZ705 - KANTALA	DESERT TAN	MUSHROOM
	CBO CIRCLES BURN OUT	CBO729 - ORIGIN WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		CBO730 - VINTAGE BLACK	BLACK	BLACK
	DFS DIFFUSÉ	DFS073 - PURE WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		DFS074 - IVORY	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		DFS218 - HONEY BEIGE	DESERT TAN	MUSHROOM
		DFS219 - COTTON CLOUD	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	FBO FIGURES BURN OUT	DFS221 - CANCUN SAND	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		FBO806 - BIRD NEST	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		FBO807 - HAMPER	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		FBO808 - SASSY	DESERT TAN	MUSHROOM
	GSF GREEN SCREEN FR	GSF755 - BASALT GREY	BLACK	BLACK
		GSF756 - PLATINUM	BLACK	BLACK
		GSF757 - WATERWAY	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	HML HOMELAND	HML608 - CANDY BAR	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		HML609 - COCONUT CHIP	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
	JCQ JACQUARD	JCQ620 - WHITE VELVET	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		JCQ621 - BLACK VELVET	BLACK	BLACK
		JCQ622 - ANTIQUE VELVET	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
	LUM LUMIERE	LUM566 - WHITE SHADOW	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		LUM567 - NATURAL JUTE	DESERT TAN	MUSHROOM
		LUM568 - MARBLE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		LUM569 - SWISS COFFEE	BLACK	BLACK
		LUM570 - HI-TECH BLACK	BLACK	BLACK
	LUX LUXURY	LUX213 - WINTER SKY	BLACK	BLACK
		LUX214 - SWEET CORN	DESERT TAN	MUSHROOM
		LUX215 - HERBAL TEA	DESERT TAN	MUSHROOM
		LUX216 - CHOCOLATE CHIPS	BLACK	BLACK
		LUX217 - WOVEN BASKET	BLACK	BLACK
	MLN MILAN	MLN740 - DUOMO	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		MLN741 - SCALA	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		MLN742 - VERDI	DESERT TAN	MUSHROOM
		MLN743 - NAPOLEONE	BLACK	BLACK
		MLN744 - PIETA	BLACK	BLACK
	MIS MISTRAL	MIS581 - TAUPE	BLACK	BLACK
		MIS582 - OYSTER WHITE	DESERT TAN	MUSHROOM
		MIS583 - POLISHED BRASS	BLACK	BLACK
	MNA MOANA	MNA633 - SNOW BALL	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		MNA634 - CERAMIC	BLACK	BLACK
	NTL NATURAL	NT1025 - MACHE	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		NT1542 - CAMEL	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		NT1543 - TRIVIA	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		NT2027 - PAPYRUS	DESERT TAN	MUSHROOM
NXT NEXT	NT2554 - MUSIC	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
	NT2555 - HARMONY	DESERT TAN	MUSHROOM	
	NT3028 - LYRIC	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
PLS PALISANDER	PLS595 - NICKEL	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
	PLS596 - COCOA BEAN	DESERT TAN	MUSHROOM	
	PLS597 - EBONY	BLACK	BLACK	
PRS PRISMA	PRS059 - ICE WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PRS060 - MARSHMALLOW	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PRS061 - CREAM	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
	PRS063 - FRAPPE	DESERT TAN	MUSHROOM	
	PRS064 - ALASKA GRAY	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PRS072 - TERRACOTA	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
RCT RECYCLED TEXTURE	PRS502 - KENYA	DESERT TAN	MUSHROOM	
	RCT675 - PITAYA	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
	RCT676 - PINEAPPLE	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	



TABLA ASOCIACIÓN DE COLOR POR TELA PANEL SKYLINE®

Tipo	Colección	Código Color / Descripción	Color Perfilería y Tapas Plásticas <small>PEPAPER015/014/016 - COPACLI002/003 COPATAP019/020/021/022/023</small>	Tensionador <small>COCETEN001</small>
DECORATIVA	RCT RECYCLED TEXTURE	RCT677 - ORANGE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		RCT678 - BANANA	DESERT TAN	MUSHROOM
		RCT679 - BERRY	BLACK	BLACK
	SCN SCENIC	SCN078 - TRANSPARENT WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		SCN079 - OYSTER	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		SCN080 - LIGHT FOREST	DESERT TAN	MUSHROOM
	STU STRUCTURE	STU208 - SAND DUNE	DESERT TAN	MUSHROOM
		STU209 - COFFEE BEANS	BLACK	BLACK
		STU210 - METAL GREY	BLACK	BLACK
		STU530 - ORIGAMI WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	TRS TREASURE	TRS690 - STERLING	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		TRS691 - COPPER	BLACK	BLACK
		TRS692 - GOLD	BLACK	BLACK
		TRS693 - COAL	BLACK	BLACK
	WBO WAVES BURN OUT	WBO645 - IGLOO	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		WBO646 - LIGHT HOUSE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		WBO647 - CITY LIGHTS	BLACK	BLACK
	WSH WISH	WSH658 - PEARL SAND	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		WSH659 - DARK GRAY	BLACK	BLACK
		WSH660 - GOLDEN ROD	BLACK	BLACK
		WSH661 - GRAPHITE BLACK	BLACK	BLACK
WSH662 - VENETIAN RED		WHITE TIARA	WHITE TIARA	
WSH663 - MELTED SUGAR		BLACK	BLACK	
WSH664 - BRITISH BLUE	BLACK	BLACK		
SCREEN	CTK CONTRAST KOOLBLACK	KLB122 - WHITE/CHARCOAL	BLACK	BLACK
	DMS DREAM SCREEN 5	DMS276 - SUNDANCE	DESERT TAN	MUSHROOM
		DMS277 - NAPLES	DESERT TAN	MUSHROOM
		DMS278 - CORN SILK	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		DMS280 - HARVEST	BLACK	BLACK
	GSM GREEN SCREEN FR METALLIC	GSM944 - BESALT GREY	BLACK	BLACK
		GSM945 - PLATINUM	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		GSM946 - WATERWAY	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	NAN NANTES 5	NAN983 - SOFT GRAY	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		NAN984 - LIGTH BEIGE	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		NAN985 - CLOUD WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	NTT NATTE 12%	NTT281 - WHITE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		NTT282 - STRAW	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		NTT283 - WHITE PEARL	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		NTT284 - MOODY	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		NTT285 - LAGOON	BLACK	BLACK
		NTT286 - CHARCOAL	BLACK	BLACK
	PNO PANAMA 10	PN0001 - CARBON GRIS	BLACK	BLACK
		PN0002 - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		PN0007 - BLANCO PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA
PN0020 - BLANCO LINO		RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
PN5 PANAMA 5	PN5001 - CARBON GRIS	BLACK	BLACK	
	PN5002 - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PN5007 - BLANCO PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PN5020 - BLANCO LINO	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
PN3 PANAMA 3	PN3001 - CARBON GRIS	BLACK	BLACK	
	PN3002 - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PN3007 - BLANCO PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PN3020 - BLANCO LINO	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	
PN1 PANAMA 1	PN1001 - CARBON GRIS	BLACK	BLACK	
	PN1002 - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PN1007 - BLANCO PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA	
	PN1020 - BLANCO LINO	RICH CREAM	GARDENIA WHITE	



TABLA ASOCIACIÓN DE COLOR POR TELA PANEL SKYLINE®

Tipo	Colección	Código Color / Descripción	Color Perfilería y Tapas Plásticas <small>PEPAPER015/014/016 - COPACLI002/003 COPATAPO19/020/021/022/023</small>	Tensionador <small>COCETEN001</small>
SCREEN	PDC PANAMA DECO 5%	PDC176 - FLAGSTONE	DESERT TAN	MUSHROOM
		PDC177 - COBBLESTONE	DESERT TAN	MUSHROOM
		PDC178 - HAZELNUT	DESERT TAN	MUSHROOM
		PDC179 - TUMBLEWEED	DESERT TAN	MUSHROOM
		PDC180 - NATURELLE	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
	SMS SMART SCREEN 10	PDC181 - HARVEST	DESERT TAN	MUSHROOM
		SMS250 - SEPIA	DESERT TAN	MUSHROOM
		SMS251 - CARMINE	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		SMS252 - FAIRWAY	DESERT TAN	MUSHROOM
		SMS253 - TAN	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		SMS254 - SNOW	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	SO1 SOLAR VIEW 10%	SMS255 - GRANITE	DESERT TAN	MUSHROOM
		S1001C - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		S1003C - PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA
	SO5 SOLAR VIEW 5%	S1006C - ARENA	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		OS501C - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		OS503C - PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		OS504C - PLATA	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		OS505C - GRAFITO	BLACK	BLACK
	SO3 SOLAR VIEW 3%	OS506C - ARENA	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		OS301C - BLANCO	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		OS303C - PERLA	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		OS304C - PLATA	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		OS305C - GRAFITO	BLACK	BLACK
	TXS TEXTURE SCREEN 4	OS306C - ARENA	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		TXS269 - TUSCAN	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		TXS270 - FAWN	DESERT TAN	MUSHROOM
		TXS271 - IRISH COFFEE	DESERT TAN	MUSHROOM
		TXS272 - COCONUT	DESERT TAN	MUSHROOM
		TXS273 - CONFETTI	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		TXS274 - TULIP TREE	DESERT TAN	MUSHROOM
	TXS275 - ETERNITY	DESERT TAN	MUSHROOM	
	VSC VIEW SCREEN 12	VSC957 - WHITE CLOUD	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		VSC958 - PEARL GLOW	DESERT TAN	MUSHROOM
		VSC959 - GOLDEN SHINE	BLACK	BLACK
		VSC960 - ESPRESSO	BLACK	BLACK
	VTS VITA SCREEN 3	VTS260 - MIST	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		VTS261 - FRENCH BEIGE	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
		VTS262 - NICKEL	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		VTS263 - STAR DUST	WHITE TIARA	WHITE TIARA
		VTS264 - OCHRE	DESERT TAN	MUSHROOM
		VTS265 - SWEET CORN	RICH CREAM	GARDENIA WHITE
VTS266 - CLAY		DESERT TAN	MUSHROOM	
VTS267 - MAI TAI		DESERT TAN	MUSHROOM	
VTS268 - RUST		DESERT TAN	MUSHROOM	
YBE YOOBEE 6	YBE996 - METALLIC COPPER	BLACK	BLACK	
	YBE997 - BRUSHED ALUM	BLACK	BLACK	
	YBE999 - WHITE METAL	WHITE TIARA	WHITE TIARA	



PRECAUCIONES

Se debe tener en cuenta la presencia de manillas u otro elemento que sobresalga, para no interferir el recorrido de la cortina. Si desea que la cortina no sobresalga al instalarla dentro de vano, asegúrese que dispone de al menos 82 mm de profundidad. Importante: siempre tome las medidas en milímetros.

ARGUMENTOS DE VENTA

- Hardware revolucionario.
- Ideal para ventanales de grandes dimensiones.
- Es la opción ideal para puertas ventanas.
- Estilo contemporáneo y elegante que se adapta a diversos ambientes y lo hacen ideal para las nuevas tendencias de arquitectura y decoración.
- Colecciones de telas vanguardistas con una amplia gama de colores y texturas.
- Excelente asociación de colores entre componentes y telas.
- Fácil instalación.
- Fácil mantenimiento y limpieza de las ventanas.

MANTENCIÓN Y LIMPIEZA

Pasar un plumero o aspirar ligeramente en forma periódica. Las telas screen pueden limpiarse pasando cuidadosamente un paño húmedo o esponja; utilice agua tibia y si es necesario un detergente suave. Deje secar completamente antes de recoger.

GARANTÍA

Panel Skyline® Hunter Douglas® Luxaflex® está amparado por la garantía legal, una vez que ésta ha vencido, entregamos una extensión de garantía de hasta 5 años desde la fecha exacta de compra, que cubre daños por materiales defectuosos, errores de fabricación, tanto de la cortina como de sus componentes, los que serán reparados sin costo. Se excluyen de esta garantía adicional todos los gastos de desmontaje, fletes, instalación e indemnizaciones de cualquier tipo, los que deben ser asumidos por el cliente. La ejecución de esta garantía se realizará a través del Distribuidor Autorizado HunterDouglas® Luxaflex®.

Esta garantía no cubre defectos o daños causados por accidentes, actos violentos, reparaciones, alteraciones, reinstalaciones, mal uso, maltrato, y/o por no ser seguidas correctamente las instrucciones de instalación, manejo, limpieza y mantenimiento de este producto HunterDouglas® Luxaflex®. Esta garantía tampoco cubre el desgaste o deterioro natural de los materiales que componen la cortina.

De esta misma forma, no cubre defectos o daños producidos por ambientes excesivamente agresivos, tales como: agentes corrosivos que estén en contacto con los materiales que componen Panel Skyline® HunterDouglas® Luxaflex®, una excesiva exposición a la salinidad de la costa, humedad o a compuestos químicos existentes en lugares cerrados; los que pueden dañar irreversiblemente sus productos.

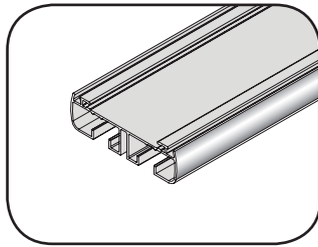
Ante problemas de fabricación, usted dispone de un plazo de 3 meses dentro de los cuales podrá hacer efectiva esta garantía, posterior a ello no serán considerados como defectos o daños de fábrica.

Para acceder al servicio de garantía usted debe ser el comprador original y presentar su reclamo, junto con la factura de compra, al Distribuidor Autorizado Hunter Douglas® Luxaflex® donde adquirió sus productos. La garantía se hará efectiva en el producto original que presente el defecto o falla, y en ningún caso se fabricará o reemplazará por otro producto nuevo.

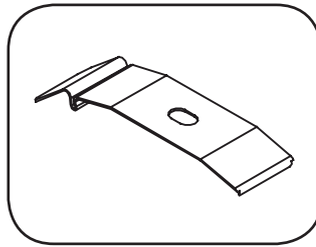
En ningún caso el Distribuidor Autorizado Hunter Douglas® Luxaflex® se responsabilizará por daños y perjuicios colaterales, ocasionados por el mal manejo del producto.



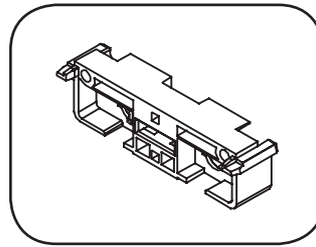
LISTADO COMPONENTES



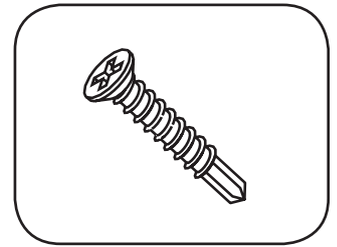
Perfil cabezal Skyline®
(COD. PEPAPER014)



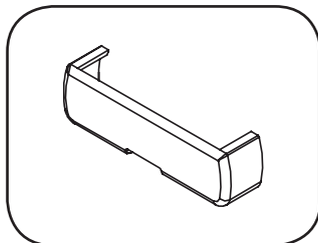
Soporte Instalación a techo Skyline®
(COD. COPASOP009)



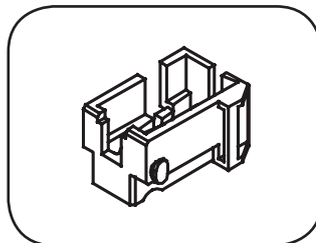
Tapa interna cabezal Skyline®
(COD. COPATAP017)



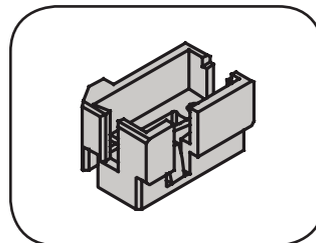
Tornillo fijador de carro y tapas Skyline®
(COD. COPATOR007)



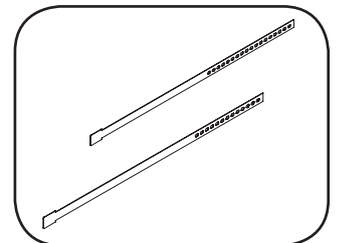
Tapa externa cabezal Skyline®
(COD. COPATAP019)



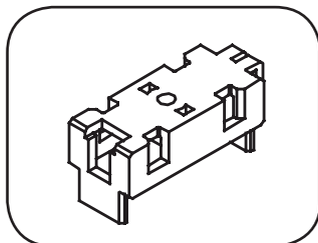
Carro orientación derecha blanco Skyline®
(COD. COPACAR002)



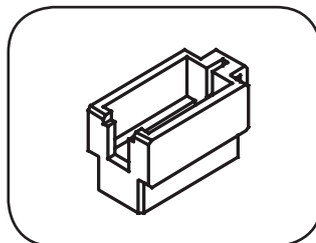
Carro orientación izquierda gris Skyline®
(COD. COPACAR004)



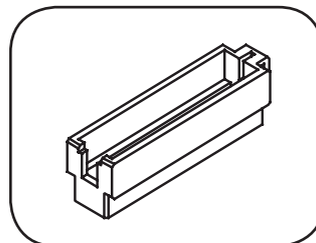
Cinta espaciadora Skyline®
(COD. COPAESP001)



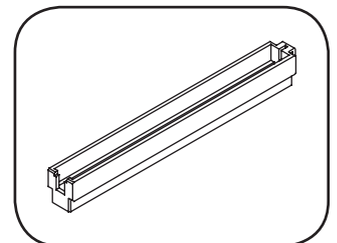
Carro guía cordón blanco Skyline®
(COD. COPACAR003)



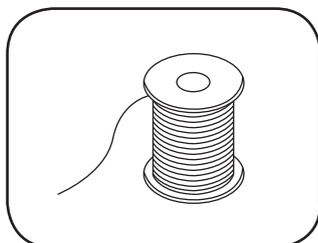
Espaciador Skyline® - Tamaño PEQ
(COD. COPAESP002)



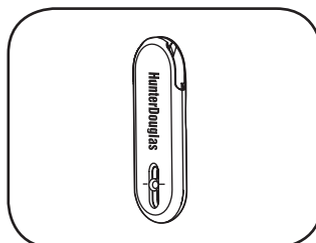
Espaciador Skyline® - Tamaño MED
(COD. COPAESP002)



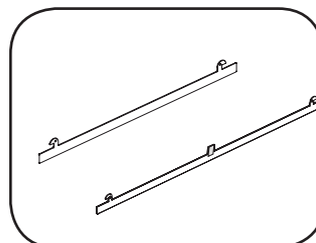
Espaciador Skyline® - Tamaño GRA
(COD. COPAESP002)



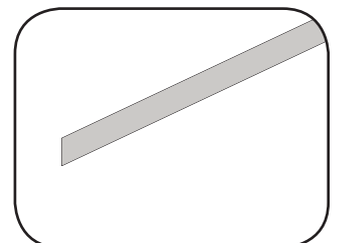
Cordón Skyline®
(COD. COPACOR003)



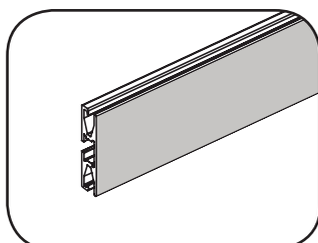
Tensionador para cordón Duette® Easyrise™
(COD. COCETEN001)



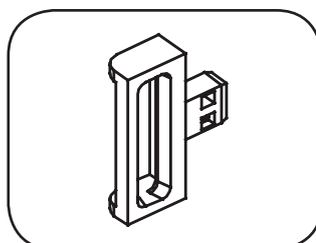
Colgador tela Skyline®
(COD. COPACOL001)



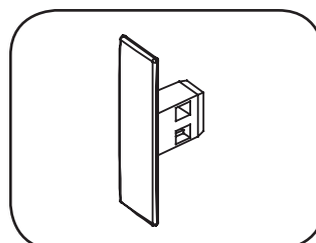
Inserto base Skyline®
(COD. COPAINS002)



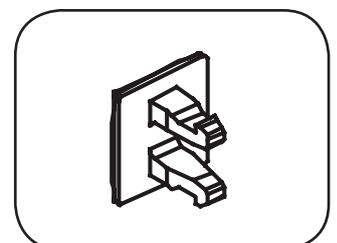
Perfil base Skyline®
(COD. PEPAPER015)



Tapa hembra base Skyline®
(COD. COPATAP020)



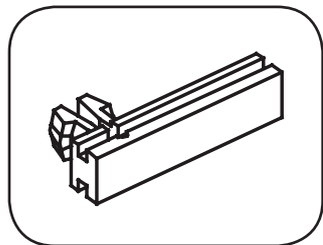
Tapa base Skyline®
(COD. COPATAP021)



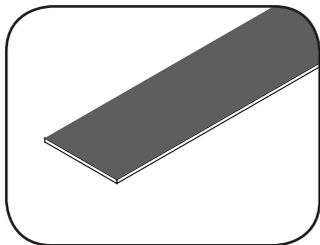
Clip fijador tapa base Skyline®
(COD. COPACLI003)



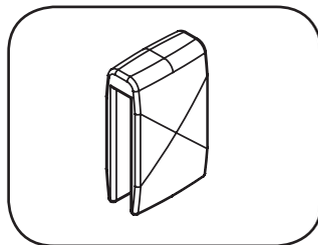
LISTADO COMPONENTES



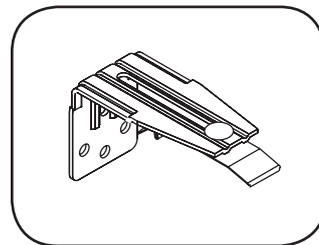
Clip deslizador macho base Skyline®
(COD. COPACLI002)



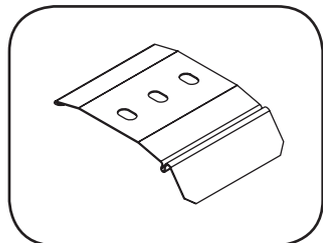
Cinta de aislamiento acústico Skyline®
(COD. COPACIN003)



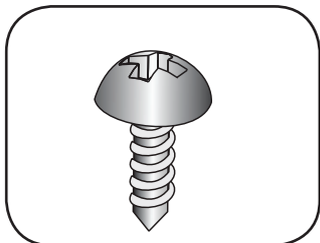
Tapa central colgador 43 cm Skyline®
(COD. COPATAP018)



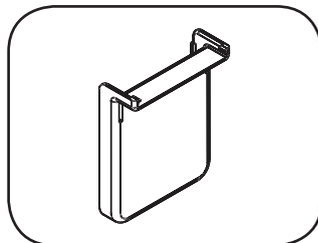
Soporte instalación a muro Skyline®
(COD. COPASOP010)



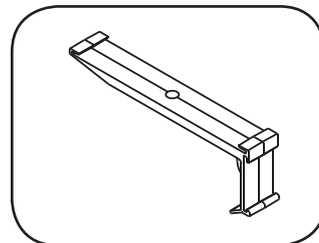
Conector cabezal Skyline®
(COD. COPACON003)



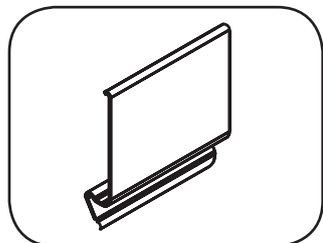
Tornillo fijador de cordón Skyline®
(COD. COPATOR008)



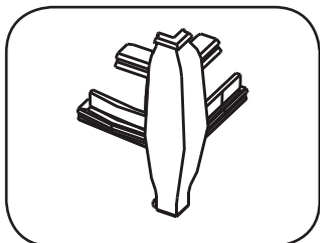
Tapa soporte-muro Skyline®
(COD. COPATAP023)



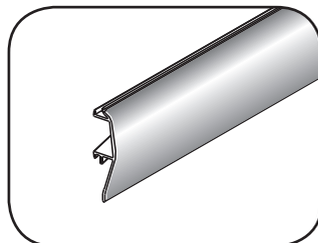
Soporte cenefa Skyline®
(COD. COPASOP008)



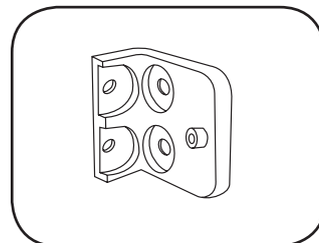
Conector cenefa Skyline®
(COD. COPACON004)



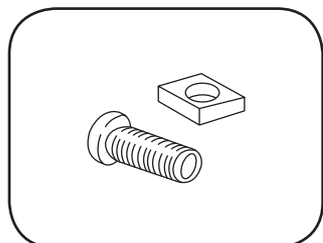
Tapa cenefa Skyline®
(COD. COPATAP022)



Perfil cenefa Skyline®
(COD. PEPAPER016)



Soporte pared tensionador cordón
Duetto® Easyrise™
(COD. COCESOP005)



Tornillo instalación soporte Skyline®
(COD. COPATOR009)