



## Telón eléctrico Tensionado translúcido

## 180cm x 180cm

## Telón eléctrico tensionado translúcido

Marca:	CINEX
Clase:	Eléctrico motorizado de tensión traslucido
Tipo de instalacón:	Techo
Dimensiones de superficie:	180cm x 180cm
Tamaño máximo de imagen:	Diagonal 100"
Relación de aspecto:	1:1
Sistema de operación:	Motor eléctrico tubular 100% cobre.
Voltaje:	110 V
Material de carcasa:	Acero reforzado
Material de telón:	Multicapa poliéster PVC traslucido
Color de carcasa metálica:	Acabado blanco metalizado
Color de superficie de telón:	Blanco con bordes negros
Sistema de control:	(1) Control remoto inalámbrico operado
	por radio frecuencia RF

(1) Control alámbrico

## Características principales

Sistema de tensión integrado de curvas en ambos extremos de la pantalla, hace que la tela quede completamente plana o (tensa) sin ninguna ondulación o arruga en su superficie.

Material altamente resistente policloruro de vinilo con una ganancia hasta de 140% esta tela de pantalla de proyector no permite la perdida de brillo de la fuente de luz, produciendo una calidad de imagen excelente.

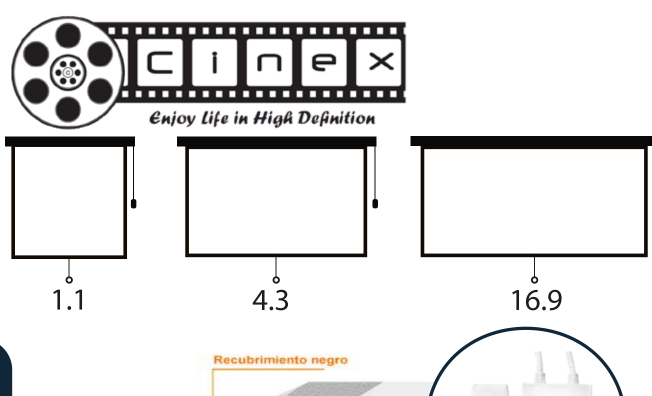
Cuerdas tensoras en ambos costados de la pantalla, los cuales ejercen presión sobre la misma y obtener una superficie más plana.

Tela semi-transparente con tecnologia high definition

una ventaja primordial de la pantalla de retroproyección en su su sistema innalambrico para ubicar la pantalla a la altura indicada y asi satisfacer los requisitos del proyecto.

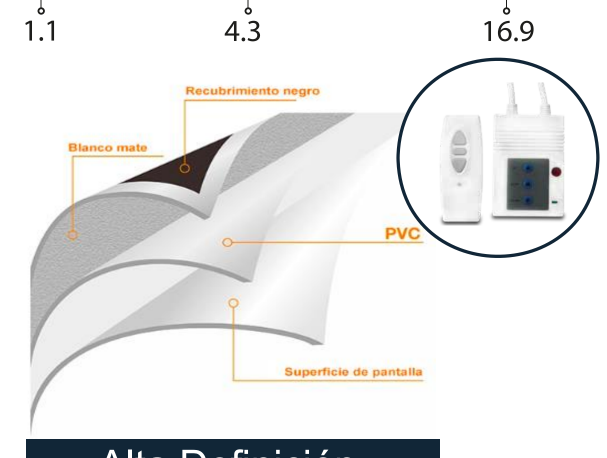
Funcionan mediante la visualización de una imagen proyectada detras de la pantalla en una superficie especial de la tela de pantalla flexible translúcido o acrilico rigido.







Los telones CINEX con sistema de tensión permiten el incremento de la ganancia lumínica y nitidez de la imagen proyectada gracias a la extensión de superficie del sistema de agarre lateral. Adicional su sistema permite mantener la superficie rígida de forma que evita arrugas, los movimientos no deseados y pliegues.



Alta Definición