

## TELÓN ELÉCTRICO PREMIUM TENSIONADO FORMATO 16:9

TL-1007 / TL-1008 / TL-1009 / TL-1010 / TL-1001 / TL-1004

Telón con chasis de diseño inspirado en la arquitectura del Renacimiento y las antiguas columnas corintias, ofrece elegancia, distinción, y un innovador sistema de soportes en forma de "L" que facilita su instalación.

Incorpora la tela flexible PS HD, fabricada en un material PVC especial y recubierta de micro canales ópticos de diamante de una micra; reproduce una resolución 4K pura y mantiene la imagen original del proyector con el máximo nivel de detalle y precisión.

Gracias a un exclusivo sistema de ajuste automático de tensión mediante perilla, la superficie se mantiene tensada en cada punto de la tela, garantizando una experiencia visual óptima, además, su motor de diseño único brinda un funcionamiento suave y silencioso.



Ganancia  
(1.0)

Angulo de  
visión (160°)

Restauración  
del color (97%)

Protección al  
moho (Lv.0)

Lavable



Protección  
ambiental



Resistente a la  
humedad



No permeable  
al sonido



Resistente a la  
temperatura  
(-20°C~60°C)

### Certificados



Reproducción del color



Nivel contra el fuego



Anti-humedad

GDDCM



Protección ambiental

Ganancia / Angulo de visión  
Centro QC equipos para cine y  
educación

### Características del motor

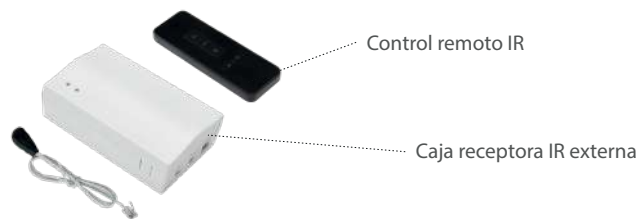
#### Motor tubular resistente Somfy

- Funcionamiento suave
- Posicionamiento preciso
- Silencioso



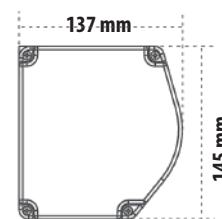
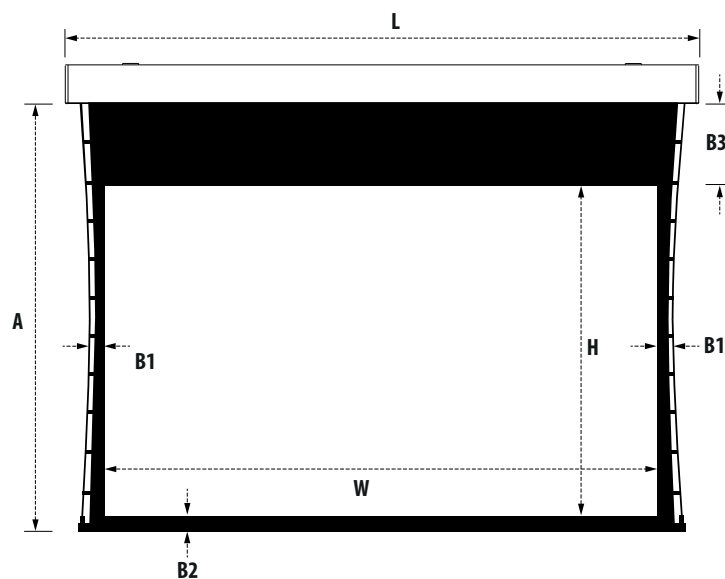
## Sistema de control

### Sistema de control IR externo



La distancia máxima controlable es de **12 metros a  $\pm 30$  grados**. La caja receptora está equipada con una «función de retardo» y un mecanismo de «desconexión en 2 minutos» que protege el motor. También cuenta con opciones de control múltiple como **RS-232**, **RS-485** y **contacto seco**. El control IR tiene una función de micro ajuste hacia arriba y hacia abajo que hace que el ajuste sea más fácil.

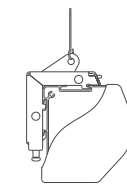
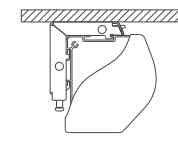
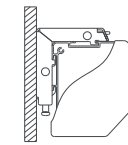
## Dimensiones



Formato	Referencia	Diagonal (pulgadas)	Área de proyección W x H (mm)	L (mm)	A (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	B3 (mm)
16:9	TL-1007	92	2037 x 1146	2490	1646	80	65	400
	TL-1008	105	2324 x 1308	2782	1808	80	65	400
	TL-1009	120	2656 x 1494	3114	1994	80	65	400
	TL-1010	135	2989 x 1681	3453	2181	80	65	400
	TL-1001	165	3653 x 2055	4117	2555	80	65	400
	TL-1004	200	4428 x 2491	4892	2991	80	65	400

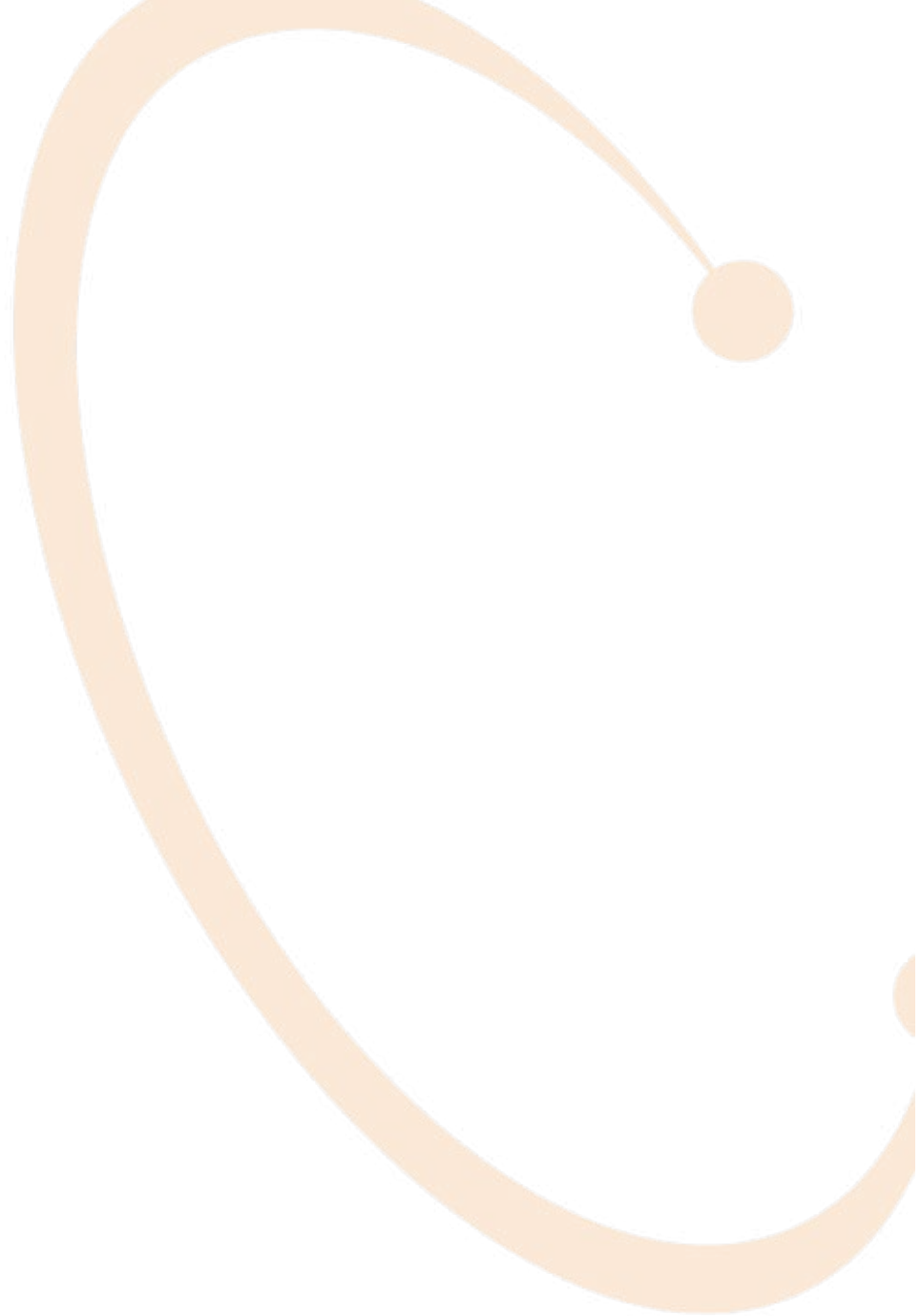
## Sistema de instalación

### Opciones de instalación



### Accesorios de instalación





[www.solidview.com.co](http://www.solidview.com.co)