

# FICHA TECNICA

## NEGATOSCOPIO LED SENCILLO



La led garantizada funciona de manera consistente y hace que el espectador tenga una vida util mas larga, ahorro de energia y seguridad para los usuarios.

El panel se iluminara automaticamente cuando la pelicula se inserta y se apaga cuando se retira, y los paneles de cada panel funcionan por separado.

Cada panel se puede iluminar y atenuar por separado, cada panel se puede trabajar como un solo visor.

La iluminancia puede ser modulada en un rango de 1% a 100% continuamente.

La temperatura de color es de hasta 8000 k.



# FICHA TECNICA

## TABLA DE ESPECIFICACIONES NEGATOSCOPIO LED SENCILLO

<b>Especificaciones generales</b>		Tamaño: 422*360mm Peso neto: 2 kg	
<b>Fuente de alimentación</b>	<b>Adaptador de alimentación de CA</b>	Entrada: 110V~ 50Hz	
<b>Condiciones Ambientales</b>	<b>Temperatura</b>	Trabajo: 0° C - 40° C Almacenamiento: 0° C - 50° C Transporte: 0° C - 50° C	
		<b>Humedad</b>	Trabajo: 75% Almacenamiento: ≤80% Transporte: ≤80%
<b>Funciones</b>	<b>Brillo Max.</b>	>4000cd/m <sup>2</sup>	
	<b>Temperatura de color promedio</b>	>8000k	
	<b>Uniformidad del área de observación</b>	Arriba del 90%	
	<b>Poder Aparente</b>	AC96-240V 0.3A	
	<b>Ámbito de Aplicación</b>	El tamaño de la película de un solo panel ≤ 35.5cm* 43cm	

