

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 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

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

