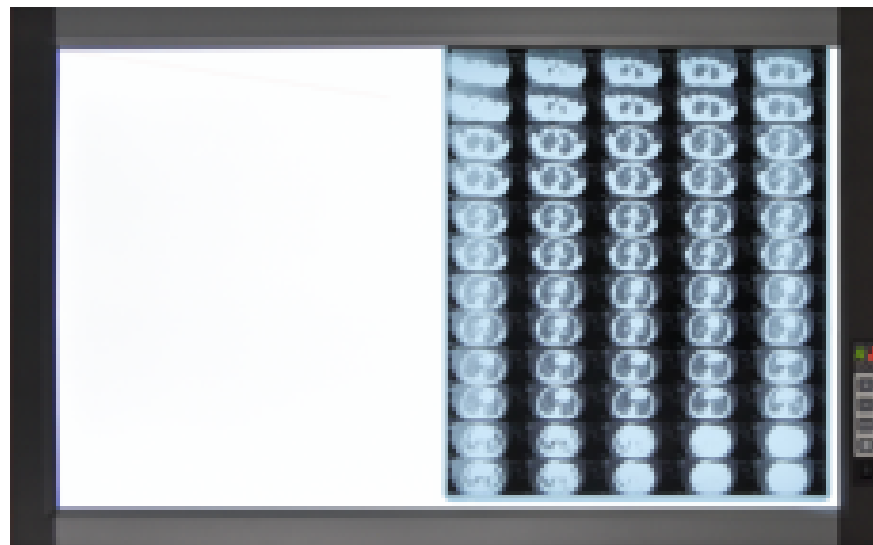


NEGATOSCOPIO LED

SENCILLO

MPZG-2D



Especificaciones generales		Peso neto: 4 kg
		Tamaño: 422*720 mm
Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA	Entrada: 110V~ 50Hz
Condiciones ambientales	Temperatura	Trabajo: 0° C - 40° C
		Almacenamiento: 0° C - 50° C
	Humedad	Transporte: 0° C - 50° C
		Trabajo: 75%
		Almacenamiento: ≤80%
		Transporte: ≤80%
Funciones	Brillo Max.	>4000cd/m2
	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

-La luz LED garantizada funciona de manera consistente y hace que el espectador tenga una vida útil más larga, ahorro de energía y seguridad para los usuarios

-El panel se iluminará automáticamente cuando la película 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 luminancia puede ser modulada en un rango de 1% a 100% continuamente.

-La temperatura de color es de hasta 8000 K.

-La luminancia podría ser superior a 4000 cd / m2.