

VISIONADORA PDV-2E/M DE FUENTES MULTIPLES

Modelo PDV-2e/M es un sistema portátil de revisión de color de mesa con cuatro fuentes de luz

La visionadora PDV-2e/M es perfecta para presentaciones de color con el cliente, para aplicaciones de laboratorio y para uso siempre que se requiera de una revisión crítica del color. Esta unidad cumple con la norma ASTM D1729 y es una herramienta esencial para el peritaje visual de color, para la comparación de variaciones de color y para la detección de metamerismo (cuando las muestras de color parecen iguales bajo una iluminación pero cambian de manera distintiva cuando se ven bajo condiciones de iluminación diferentes).

Se puede ver el color de su producto bajo las siguientes cuatro fuentes de luz: D65, CWF (TL84 opcional), incandescente y UV. La unidad viene equipada con un medidor de tiempo transcurrido (ETM, por sus siglas en inglés) para monitorear el uso de la fuente de luz de día, y un selector interno de voltaje. Incorpora una construcción a base de bisagras única en su clase que permite un rápido ensamble y desensamble. Las paredes laterales aseguran un control estricto del ambiente de revisión y se guardan convenientemente en la parte posterior de la unidad.

Características

- Cuatro fuentes de luz
- Ensamble rápido y portátil
- Nuevo y elegante diseño
- Medidor de tiempo transcurrido ETM para la fuente de luz de día
- Voltajes múltiples

Maletín para transporte opcional

Este maletín (referencia CC-PDV-2e/M) se reviste con nilón balístico "cordura".



Area de revisión: 19x48x33cm/
7.5x19x13" (profundo x ancho x alto)

Plegable para llevar a sitio



Unidad ensamblada



Se dobla en formato plano



Se desmonta fácilmente



Listo para llevarse

Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	Operación	Peso embalado	Juego de lámparas de repuesto
Abierto: 17x19x11.5"/43x48x29cm	160 vatios	14 Lbs./6 kg.	LPDV-2e/M
Cerrado: 3.5x19x16"/9x48x41cm			