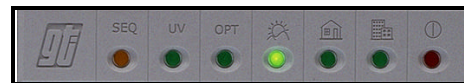


MINIMATCHER MM-4 DE GTI



Sistema de revisión de fuentes múltiples para inspección e igualado de colores de tintas, pinturas, textiles, papel, colorantes y otros materiales de color

La nueva serie de cabinas de igualado de color MM-4 produce cinco fuentes de iluminación espectralmente disimilares. Es una herramienta esencial para la evaluación de color, para la comparación de variaciones de color y para la detección de metamerismo (cuando muestras de color aparentemente cuadran bajo un alumbrado y no cuando se revisan con otro alumbrado).

Es ideal para la comparación visual de muestras de color con estándares, colores de lote a lote e inspección de color en materiales disímiles.

Características

- Cinco fuentes de luz:
Luz de día artificial (D50 ó D65)
Luz fluorescente blanca fría comercial ó TL-84
Luz casera (incandescente A)
Fuente opcional (D50, 30U, TL-84, TL-83)
Luz ultravioleta
- Cumple con las especificaciones ASTM D1729
- Alrededores en acabado Munsell N7/ gris
- Botón de presión
- Selector de lámparas de encendido instantáneo
- Centro de temporizado ColorGuard® de GTI® rastrea el uso de todas las fuentes de luz
- Selección para operación de 115 ó 220 voltios

¡Nueva botonera de control!

Una selección de fuente de luz de encendido instantáneo más un sencillo secuenciado automático de fuentes de luz.

¿Luz de D50 ó D65?

Se puede elegir entre luz de día artificial D50 ó D65. La luz de día D50 es la norma dentro de la industria de las artes gráficas para comparar el color de imágenes gráficas. Esta luz es la adecuada para aplicaciones de igualación de color en las artes gráficas, incluyendo la industria de empaque, formulación de tintas y estudios de diseño.

La luz de día D65 iguala la fuente de luz de día en los instrumentos de colorimetría. Se utiliza perfectamente para la inspección visual de pinturas, plásticos, textiles y colorantes.

——— Especificaciones ———

Area de revisión

41x61x36cm/16x24x14"

Dimensiones físicas

Alto 48cm/19"

Ancho 67cm/26.5"

Profundidad 48cm/19"

Peso embalado

18 kg/39 Lbs.