

MINIMATCHERS MM-1E Y MM-2E

Sistemas de revisión de color con tres distintas fuentes de luz

Se permite hacer rápidas comparaciones de su producto con las unidades MiniMatcher®. Comparen la presentación de su producto bajo una luz fluorescente blanca fría comercial, luz casera o luz de día artificial de D50 ó D65.



Beneficios

- Condiciones de revisión controladas
- Es una unidad resistente y robusta por ser fabricada de acero laminado en frío del espesor #20
- Fácil de instalar y manejar
- Cumple con las normas de la industria para revisar y evaluar color
- Ayuda a comunicar y visualizar los detalles de un color

Usos

- Para revisar el color de tintas, pinturas, impresiones, empaque, publicidad, plásticos, textiles, papel, diseño gráfico, revestimientos, diseño interior y de moda, y cualquier material coloreado
- Para la detección de metamerismo (cuando muestras de color aparentemente cuadran bajo un alumbrado y no cuadran cuando se revisan con otro alumbrado)
- Para la discriminación visual de diferencias de color en el diseño
- Para la presentación y selección de productos coloreados

Modelos MM-1e/50 y MM-2e/50

Cuentan con estas tres fuentes de luz: luz de día artificial de D50, luz fluorescente blanca fría comercial, luz casera (incandescente A). Se usa D50 como la fuente de luz de día que es la norma dentro de la industria de las artes gráficas para comparar el color de imágenes gráficas. Estos modelos son altamente utilizados para aplicaciones de igualación de color en las artes gráficas, incluyendo la industria de empaque, formulación de tintas y estudios de diseño.

Modelos MM-1e/65 y MM-2e/65

Cuentan con estas tres fuentes de luz: luz de día artificial de D65, luz fluorescente blanca fría comercial, luz casera (incandescente A). Se usa D65 como la fuente de luz de día que 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.



Panel de control para la selección de la luz o las luces que se desea utilizar

Especificaciones

Todos los modelos están disponibles para operación a 120VAC/50 ó 60Hz, ó a 230VAC/50 ó 60Hz.

Modelos MM-1e/50 y MM-1e/65

Características físicas

Alto 48cm/19"
Ancho 42cm/16.5"
Largo 67.5cm/26.5"
Peso 14 kg/30 Lbs.

Area de revisión

36x61x33.6cm/14.25x24x13.25"

Modelos MM-2e/50 y MM-2e/65

Características físicas

Alto 46cm/18"
Ancho 34cm/13.25"
Largo 52cm/20.5"
Peso 10 kg/22 Lbs.

Area de revisión

33x45.7x25.4cm/13x18x10"