

ESTACION EVS-4052 PARA EVALUAR COLOR



EVS-4052 con FD y 1F

Un ambiente totalmente controlado con área de revisión de 102x132cm/40x52" que cumple con la norma ISO 3664:2009.

Beneficios

- Utilizan lámparas T8 Graphiclite® 100
- Reflectores aluminizados para optimizar la salida de la iluminación
- Difusores espectrales neutros que no amarillean
- Intensidad de iluminación D50 consistente
- Iluminación uniforme sobre el área de revisión
- Reguladores electrónicos para operación duradera y libre de parpadeos
- Barras sujetadoras de muestras incorporadas que permiten colocar una imagen verticalmente de manera ideal para la comparación directa de impresos en la superficie de trabajo

Lámparas Graphiclite 100



Fabricadas con una mezcla exclusiva de fosfatos fluorescentes para garantizar las condiciones óptimas de revisar color. Producen una luz blanca de espectro completo y brindan el más elevado grado de exactitud y eficiencia de la interpretación de colores.

LiteGuard II



En la pantalla del LiteGuard® II se indica cuándo las lámparas están a la temperatura adecuada para revisar el color, y el número de horas utilizadas y las horas de vida útil disponibles de las lámparas.

Opciones disponibles

La unidad EVS-4052 se provee con un estante estándar.

Como aditamentos opcionales se ofrecen paredes laterales y varias opciones de almacenamiento, incluso: un cajón archivador 1F, dos cajones archivadores 2F, estante con 8 cajones archivadores FD (con o sin 1F ó 2F), gabinete de almacenamiento con dos puertas SC (con o sin 1F ó 2F).

SW Paredes laterales (ver foto que sigue) permiten la revisión más certera del color.



En la foto de arriba, se muestra la unidad con el estante estándar. Se puede agregar las siguientes opciones de almacenaje:



SC Gabinete de almacenaje con 2 puertas

FD Estante con ocho cajones archivadores de 5cm/2" alto x 127cm/50.5" ancho x 93cm/36.75" profundo

1F Un cajón archivador de 13cm/5.25" alto x 127cm/50.5" ancho x 93cm/36.75" profundo

2F Dos cajones archivadores de 5cm/2" x 127cm/50.5" ancho x 93cm/36.75" profundo

