

Cotización del Producto:

CANON EF 50MM F/1.2L USM LENTE



~~S/6,900.00~~ El precio original era: S/6,900.00. ~~S/4,400.00~~ El precio actual es: S/4,400.00.



Canon EF 50mm f/1.2L USM Lente

Métodos de pago transferencia bancaria : →



Añade al Carrito y termina tu compra on-line

SKU: CAN 1257B002 | **Existencias:** 1 disponibles | **Categorías:** [Lentes Canon EOS](#) | **Etiquetas:** [Canon EF 50mm f/1.2L USM Lente](#), [canon peru](#)



Cotización del Producto:

GALERÍA DE IMÁGENES**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****Canon EF 50mm f/1.2L USM Lente****Busca el detalle Perfecto :****3 lentes imprescindibles para un camarógrafo de bodas**

Respira tu pasión con Vanessa Joy

¿Listo para sumergirte en un video de boda? Únase a Vanessa con su esposo, el camarógrafo experto Rob Adams, mientras conversan sobre los lentes que necesita para filmar una boda. Descubra qué lentes le gusta usar a Rob para qué situaciones y el "lente secreto" que es un verdadero robo por la increíble calidad que brinda .

El objetivo EF 50 mm f/1,2L USM: un cristal serio para fotógrafos serios

El objetivo EF 50 mm f/1,2L USM es ahora el objetivo de enfoque automático más rápido de su clase, lo que lo convierte en una herramienta esencial para muchos fotógrafos profesionales y aficionados avanzados.

Canon es el único fabricante de cámaras que proporciona a los profesionales y aficionados avanzados SLR digitales que cuentan con sensores de cuadro completo, como las SLR digitales Canon EOS-1Ds Mark II y EOS 5D. El nuevo objetivo EF 50 mm f/1,2L USM complementa las cámaras de fotograma completo y, al mismo tiempo, ofrece magníficos resultados en los modelos con sensor de tamaño APS-C/H.

El objetivo EF 50 mm f/1,2L USM es un fuerte testimonio del legado de excelencia óptica de Canon. Cada aspecto de esta lente emana calidad profesional desde su amplio diámetro de filtro de 72 mm hasta su construcción sellada contra el polvo y la humedad.

Telf. Tienda : (01)4858377

AV. LOS ALISOS #688. LIMA 39- PERÚ

Cotización del Producto: Un elemento de lente esférica moldeada de vidrio de alta refracción ayuda a minimizar la aberración esférica, que es crucial para proporcionar detalles finos y la máxima calidad de imagen de esquina a esquina, incluso cuando la lente se usa completamente abierta.

Los usuarios de cámaras digitales de cuadro completo apreciarán especialmente los beneficios de la distancia focal de 50 mm cuando tomen retratos de cintura para arriba mientras mantienen la distancia adecuada al sujeto en una boda.

La gran apertura máxima de $f/1.2$ permite que este objetivo produzca una profundidad de campo reducida que suaviza el fondo y hace que los sujetos "sobresalgan" de un retrato. Los fotógrafos también pueden aprovechar las velocidades de obturación más altas para disparar con poca luz y ayudar a evitar el desenfoque causado por el movimiento del sujeto o el movimiento de la cámara.

Además de una gran apertura, el nuevo objetivo también tiene una velocidad de enfoque automático y un tiempo de respuesta increíblemente rápidos, gracias en parte al motor ultrasónico (USM) de tipo anillo de Canon, que acciona el objetivo de forma silenciosa. Una función de enfoque manual a tiempo completo permite a los fotógrafos ajustar la nitidez de sus imágenes, incluso cuando la lente está configurada para enfoque automático.

Canon diseñó el EF 50 mm $f/1.2L$ USM para ofrecer la mejor calidad óptica posible y, al mismo tiempo, ser lo suficientemente resistente como para satisfacer las necesidades de los fotógrafos exigentes. Ocho elementos de lente en seis grupos brindan alta resolución, mientras que el revestimiento avanzado suprime los destellos y las imágenes fantasma.

Un elemento esférico moldeado en vidrio (GMO) garantiza la máxima calidad de imagen al reducir la aberración esférica y la distorsión lineal. Los componentes resistentes al polvo y la humedad en la montura del objetivo, los interruptores y el anillo de enfoque ayudan a proteger el objetivo en una amplia variedad de condiciones de disparo.

CANON 50MM F/1.2L CARACTERÍSTICAS

- Apertura ultragrande para una profundidad de campo reducida y un desenfoque de fondo suave
 - Adecuado para cualquier situación de disparo;
- El recubrimiento y la construcción de la lente están optimizados para minimizar las imágenes fantasma y los destellos que ocurren con frecuencia cuando las lentes se usan con cámaras digitales.
- El lente resistente a la intemperie y de alto rendimiento ofrece la excelente resolución de imagen y el contraste que espera de un lente de la serie L de Canon.

Cotización del Producto:

AÚN NO HAY RESEÑAS.



Cotización del Producto:

