

EF 16-35 mm f/2,8L III USM

Objetivo angular de alto rendimiento de la serie L

Objetivo zoom ultra angular de calidad superior, con una abertura máxima de f/2,8 constante, para obtener la máxima calidad de imagen posible incluso en condiciones de poca luz.

Especificaciones/Características ópticas

- Ángulo de visión (horizontal, vertical, diagonal) **98° - 54°, 74° 10' - 38°, 108° 10' - 63°**
- Construcción del objetivo (elementos/grupos) **16/11**
- Número de hojas del diafragma **9**
- Abertura mínima **22**
- Distancia mínima de enfoque (m) **0,28**
- Aumento máximo (x) **0,25** (a 35 mm)
- Información de la distancia **Sí**
- Estabilizador de la imagen
- Motor para el AF USM de tipo anillo

Especificaciones

- Diámetro del filtro (mm) **82**
- Diámetro máximo x longitud (mm) **88,5 x 127,5**
- Peso (gramos) **790**



¿Qué debo probar?

Nuevas tomas creativas angulares

El EF 16-35 f/2,8L III USM está diseñado para permitirte captar increíbles tomas angulares, ya sea de paisajes rurales, urbanos o en arquitectura. La sólida y duradera construcción sellada permite también que se pueda seguir fotografiando incluso con mal tiempo, lo que garantiza fotografiar cualquier paisaje, independientemente de la estación del año.

Prueba a realizar diversas fotos angulares. Si la compararas con las de los objetivos que hay ahora, verás realmente que entra más en la foto, expandiendo así tus capacidades creativas.

Canon

Live for the story_

Fotos con poca luz

La gran apertura de $f/2,8$ del EF 16-35 2,8L III USM permite sacar el máximo partido a la luz disponible, mientras que su diafragma de apertura circular de 9 hojas ayuda a producir una excelente profundidad de campo. Además, este objetivo incorpora un motor USM de tipo anillo y una CPU de alto rendimiento que garantizan un enfoque considerablemente más rápido.

Prueba a hacer fotos de paisaje al amanecer y al atardecer, utilizando tanto su capacidad angular, como la de fotografiar con poca luz.



¿Debería actualizarlo?

Sistema óptico

La óptica de nuevo diseño ofrece una nitidez excelente en todo el encuadre. Con un mecanismo zoom de 5 grupos rediseñado, que mejora la resistencia contra la vibración y las sacudidas.

Revestimientos de las lentes

El revestimiento de sublongitud de onda y el ASC (Air Sphere Coating) ayudan a evitar las luces parásitas y el velo óptico.

Abertura de 9 hojas

En comparación con la apertura circular de 7 hojas del EF 16-35 mm $f/2,8L$ II USM, el EF 16-35 mm $f/2,8L$ III USM cuenta con un diafragma de apertura circular de 9 hojas, lo que permite crear un hermoso desenfoque del fondo suavizado.

Canon

Live for the story_