



GRAN ANGULAR



Objetivo LUMIX S F4.5-6.3 de 18-40 mm (S-R1840) con montura en L

Estructura del objetivo

8 elementos en 7 grupos (3 lentes asféricas, 2 lentes ED y 1 lente UHR) (excluyendo 1 elemento de protección)

Soporte

Soporte en L

Estabilizador óptico de la imagen

-

Longitud focal

f = 18-40 mm

Tipo de apertura

7 hojas de diafragma/diafragma de apertura circular

Apertura máxima

F4.5 (gran angular) - F6.3 (teleobjetivo)

Apertura mínima

F22 (gran angular) - F32 (teleobjetivo)

Distancia de enfoque más cercana

0,15 m / 0,49 pies (distancia focal de 18-21 mm) / 0,35 m / 1,15 pies (distancia focal de 40 mm)

Diámetro máximo

0,28x (distancia focal de 21 mm)

Ángulo de visión diagonal

100° (gran angular) - 57° (teleobjetivo)

Resistente a las salpicaduras y al polvo

Si*

*La resistencia al polvo y a las salpicaduras no garantiza que no se produzcan daños si el objetivo entra en contacto directo con el polvo y el agua.

Temperatura de funcionamiento recomendada

De -10°C a 40°C (de 14°F a 104°F)

Tamaño del filtro

φ62 mm

Diámetro máximo

φ67,9 mm / 2,67 pulgadas

Longitud general

Aprox. 40,9 mm / 1,61 pulgadas (desde el extremo del objetivo hasta la base de su montura)

Peso


Aprox. 155 g / 0,34 lb (sin incluir la tapa del objetivo ni la tapa trasera del objetivo)

Accesorios estándar

Tapa del objetivo, tapa posterior del objetivo

[Facebook](#) [X](#) [Instagram](#) [YouTube](#) [Blog](#)

[Acerca de nosotros](#) [Política de privacidad](#) [Política de cookies](#) [Aviso Legal](#) [Mapa del sitio](#) [My Panasonic](#) [e-shop](#)

 [Zona / País](#)

Copyright © 2024 Panasonic Marketing Europe

