



Objectif zoom ultracompact

S-R28200E

Objectif zoom Lumix S
28-200 mm / F4-7.1 Macro OIS

S-R28200E
EAN 5025232954858 | PVC: 999 €
N° de tarif douanier: 90021100900
Provenance: Chine (CN)
Emballage: 11,0 x 11,0 x 24,5 cm / 835 g

L'objectif zoom ultracompact S-R28200E avec stabilisateur d'image optique et agrandissement 0,5x vient compléter la série d'objectifs Lumix S. Mesurant à peine $\varnothing 77,3 \times 93,4$ mm et pesant 413 g, cet objectif zoom est l'objectif plein format le plus petit et le plus léger au monde* et représente le compagnon idéal pour les voyages, les treks et une multitude d'autres activités.

L'objectif est doté d'une mise au point rapide et précise et convainc par son changement d'exposition en douceur et un bokeh de toute beauté. Il s'adapte parfaitement aux photos et vidéos. Il possède le même filetage de filtre de 67 mm que la série à focale fixe F1.8 et l'objectif macro 100 mm et offre des dimensions similaires à ces modèles. Il est donc particulièrement intéressant pour les personnes qui utilisent des stabilisateurs.

En voyage et en excursion avec un petit sac, cette distance focale permet de capturer tous les sujets sans exception. Le choix des motifs est vaste : macrophotographie, paysages, portraits, photos d'animaux au téléobjectif, etc. L'objectif est résistant à la poussière et aux éclaboussures et reste entièrement opérationnel à des températures allant jusqu'à -10° C.

Très compact – l'objectif plein format le plus petit et léger au monde*

Polyvalent – grande plage de zoom de 28 à 200 mm, OIS intégré et agrandissement 0,5x.

Qualité d'image sans compromis – haute résolution et joli bokeh

Optimisé pour la vidéo – réduction du Focus Breathing et changement d'exposition en douceur

Robuste – résistant à la poussière, aux éclaboussures et au gel

Flux de travail efficace – filetage de filtre 67 mm et mêmes dimensions que la série d'objectifs

F1.8

LUMIX

A Better Life, A Better World



RACCORDEMENT	Monture L (L-Mount)
FOCALE	28-200 mm
OUVERTURE	F4.0 (grand angle) - 7.1 (télé)
OUVERTURE MINIMALE	F32 (grand angle) - F45 (télé)
ANGLE DE VUE DIAGONAL	75° (grand angle) – 12° (télé)
TYPE DE DIAPHRAGME	9 lamelles / diaphragme à ouverture circulaire
DISTANCE MINIMALE	14 cm (pour une distance focale de 28 mm)
AGRANDISSEMENT MAXIMAL	0,5x
CONCEPTION DE L'OBJECTIF	17 éléments en 13 groupes (1 lentille asph., 1 lentille UHR, 4 lentilles ED)
STABILISATEUR D'IMAGE	OIS
RÉSISTANT À LA POUSSIÈRE, AU FROID, AUX ÉCLABOUSSURES	oui / oui / oui (-10 °C à 40 °C)
DIAMÈTRE DU FILTRE	67 mm
DIMENSIONS	max. 77,3 x 93,4 mm
POIDS	env. 413 g
POIDS/DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	11,0 x 11,0 x 24,5 cm/ 835 g
ACCESSOIRES STANDARD	Cache avant, cache arrière, pare-soleil