Lente Nikon 19 mm f/4,0E ED PC Nikkor

Tipo de lente: gran angular Direccional: arquitectnico

Sistema: Nikon

Montura (montura): Nikon F Distancia focal: 19 mm Valor de apertura: f/4.0

Mn. apertura: 32

Distancia mnima de enfoque: 0,21 m

Zoom mximo: 0.11 Modo Tilt-Shift

Tamao de matriz: fotograma completo/APS-C

Motor de enfoque automtico: n/a

Enfoque manual

Diseo (elementos/grupos): 17 elementos en 13 grupos

Nmero de hojas de apertura: 9

Dimensiones (dimetro/longitud): 89x124 mm

Peso: 885 a

Descripcin breve:; ; Lente gran angular NIKKOR de 19 mm, Desplazamiento de +/-12 mm e inclinacin de +/-7,5. El revestimiento nanocristalino elimina las imgenes fantasma y el deslumbramiento. Los elementos de cristal ED con dispersin ultrabaja y lentes asfricas garantizan una alta resolucin y contraste con un mnimo de aberraciones esfricas, astigmatismo y otras distorsiones. Rango de apertura f/4.0 af/32 Botn de vista previa de profundidad de campo con control de iris electrnico. Distancia mnima de enfoque: 0,21 m Parasol de bayoneta y estuche para lentes blandos incluidos. 0 a f/32 Botn de vista previa de la profundidad de campo del iris electrnico. Distancia mnima de enfoque: 0,21 m Parasol de bayoneta y estuche para lentes blandos incluidos. 0 a f/32 Botn de vista previa de la profundidad de campo del iris electrnico. Distancia mnima de enfoque: 0,21 m Parasol de bayoneta y estuche para lentes blandos incluidos.