

16mm. f.1:2.8 MC Fish-Eye Rokkor - OK

Produzione: 1966-1972



Matricola n.1504073

Iscrizione sull'obiettivo:

Minolta Lens Made in Japan MC Fish-eye Rokkor - OK 1:2.8 f=16mm

Questo obiettivo può essere considerato il primo fisheye prodotto da Minolta. In effetti il primo fisheye è stato il 18mm f 9,5 del 1958.

Decisamente migliorato rispetto al precedente 18mm., questo obiettivo ha l'aspetto tipico di tutti gli obiettivi della serie MC Rokkor: ha la ghiera di messa a fuoco in metallo con parti concave rigate longitudinalmente, possiede i filtri incorporati posti nella parte anteriore che si inseriscono spostando e girando la ghiera di identificazione delle sigle dei filtri, ha il paraluce incorporato e cosa molto importante è accoppiato automaticamente all'esposimetro per mezzo del piedino MC della ghiera dei diaframmi.

| | |
|--|--|
| Numero lenti | 11 |
| Gruppi | 8 |
| Angolo di ripresa | 180° |
| Distanza minima di ripresa | 0,3 m. / 1 ft. |
| Accoppiamento diaframma | automatico |
| Gamma diaframmi | 2,8 - 16 |
| Dimensioni - diametro x lunghezza in mm. | 73 x 63 |
| Peso - in grammi | 445 |
| Misura attacco filtri - in mm. / tipo | Incorporati / 1A - Y48 - O56 - 80B |
| Colore dei numeri in piedi | verde |
| Blocco sul diaframma minimo | no |
| Pulsante stop-down sull'obiettivo | si |
| Ghiera di messa a fuoco | In metallo nero con parti rigate concave |
| Ghiera dei diaframmi | In metallo bianco |
| Supporto della baionetta / baionetta | In metallo bianco / acciaio inossidabile |
| Paraluce | incorporato |

