

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

