



ФОТОГРАФИЧЕСКИЙ  
ОБЪЕКТИВ

МИР-1А

«МИР-1 2,8/37 А» — широкоугольный светосильный объектив с высокой разрешающей способностью.

«МИР-1 2,8/37 А» предназначен для съемки любыми однообъективными зеркальными фотоаппаратами с размером кадра  $24 \times 36$  мм.

Большой угол поля зрения и большая светосила позволяют рекомендовать его для различных видов съемок, но особенно он ценен при архитектурных съемках и съемках с небольших расстояний в тесных помещениях.

### ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

|   |                   |
|---|-------------------|
| Фокусное расстояние, мм . . . . .                   | 37                |
| Угол поля зрения ( $2w$ ), град . . . . .           | 60                |
| Рабочий отрезок с «А-адаптером» $M42 \times 1$ , мм | 45,5              |
| Присоединительные размеры для насадок:              |                   |
| резьбовых . . . . .                                 | $M52 \times 0,75$ |
| гладких, мм . . . . .                               | $\varnothing 54$  |
| Разрешающая способность, лин/мм, не менее:          |                   |
| в центре поля . . . . .                             | 50                |
| по полю . . . . .                                   | 29                |
| Пределы шкалы диафрагмы . . . . .                   | 1 : 2,8—1 : 16    |
| Пределы фокусировки, м . . . . .                    | 0,24              |
| Габаритные размеры, мм:                             |                   |
| длина объектива . . . . .                           | 56                |
| наибольший диаметр оправы . . . . .                 | 60                |
| Масса объектива без футляра, г . . . . .            | 225               |



