

TG10Z0513FCS OBIEKTYW COMPUTAR 5,0-50,0MM 1/3" ASFERYCZNY DC

Kod produktu: **TG10Z0513FCS**

** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży **



OPIS

Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży

Obiektyw 1/3" asferyczny DC 5,0~50,0 mm F1,3 ~ 360C 1/3" CS ASP

SPECYFIKACJA

| | | | |
|--|---------------|--------|---------------|
| Model | TG10Z0513FCS | | |
| Ogniskowa f`mm` | 5,0~50,0 | | |
| Przysłona F | F1,0~360C | | |
| Regulacja ogniskowej | ręczna | | |
| Sterowanie przysłoną | auto, typu DC | | |
| Dedykowany rozmiar przetwornika | 1/3 ", 1/4" | | |
| Kąt widzenia (poziom x pion) | 1/2 " | f min. | - |
| | | f max. | - |
| | 1/3 " | f min. | 51,8° - 39,2° |
| | | f max. | 5,6° - 4,3° |
| | 1/4 " | f min. | 39,2° - 29,5° |
| | | f max. | 4,3° - 3,2° |
| Odległość od obiektywu | ∞ □ 0,8 | | |
| Wymiary obrazu przy min. odległości od obiektywu (poziom x pion) | 1/2 " | f min. | - |
| | | f max. | - |
| | 1/3 " | f min. | - |
| | | f max. | - |
| | 1/4 " | f min. | - |
| | | f max. | - |
| Obiektyw asferyczny | tak | | |
| Obiektyw megapixelowy | - | | |
| Korekcja IR | - | | |
| Typ mocowania | CS | | |
| Wykonanie mocowania | metal | | |
| Masa `g` | 140 | | |

