

Műszaki adatok

Alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Portré
- Építészet
- Gyenge fényviszonyok
- Természet
- Utazás
- Tájékép

Gyújtótávolság

Gyújtótávolság

17 mm

Gyújtótávolság 35 mm-es
megfelelője

34 mm

Objektív felépítés

Felépítés

9 lencsetag / 6 csoport

DSA lencsetagok

1

Aszferikus üveglencsék

2

Szuper HR lencsetagok

1

Objektív mechanika

Belső élességállító

mechanika csavarhajtással

Látószög

65°

Élességállítás legrövidebb

távolsága

0,25 m

Maximális nagyítás

0,08x (Mikro-NégyHarmad) /

0,16x (35 mm-es formátum)

Rekeszérték

Lamellák száma

7 A kerek formájú fényrekesz
természetes hatással
életleníti a hátteret

Maximális rekesznyílás

F1.8

Minimális rekesznyílás

F22

Méret

Szűrő átmérő

46 mm

Hossz

35,5 mm

Átmérő

57,5 mm

Súly

120 g

Kompatibilitás

MC-14 telekonverterrel

kompatibilis

Nem

MC-20 telekonverterrel

kompatibilis

Nem