

Műszaki adatok

Alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Portré
- Építészet
- Természet
- Utazás
- Tájkép
- Általános

Gyújtótávolság

Gyújtótávolság

14 - 150 mm

Gyújtótávolság 35 mm-es
megfelelője

28 - 300 mm

Objektív felépítés

Felépítés

15 lencsetag / 11 csoport

Aszferikus üveglencsék

3 (1 ED üveglencse)

Objektív mechanika

Belső élességállítás

ED lencsetagok

2

Látószög

75 - 8,2°

Élességállítás legrövidebb
távolsága

0,5 m

Maximális nagyítás

0,22x (Mikro-NégyHarmad) /

0,44x (35 mm-es formátum)

Rekeszérték

Lamellák száma

7 A kerek formájú fényrekesz

természetes hatással

életleníti a hátteret

Maximális rekesznyílás

F4 (nagylátószög) / F5.6

(telefotó)

Minimális rekesznyílás

F22

Professzionális jellemzők

Por-, csepp- és fagyálló

Beállítható

Méret

Szűrő átmérő

58 mm

Hossz

83 mm

Átmérő

63,5 mm

Súly

285 g

Kompatibilitás

MC-14 telekonverterrel

kompatibilis

Nem

MC-20 telekonverterrel

kompatibilis

Nem