

Műszaki adatok

Alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Portré
- Gyenge fényviszonyok
- Természet

Gyűjtőtávolság

Gyűjtőtávolság

75 mm

Gyűjtőtávolság 35 mm-es megfelelője

150 mm

Objektív felépítés

Felépítés

10 lencsetag / 9 csoport

ED lencsetagok

3

HR lencsetagok

2

Objektív mechanika

Belső élességállító

mechanika csavarhajtással

Látószög

16°

Élességállítás legrövidebb

távolsága

0,84 m

Maximális nagyítás

0,1x (Mikro-NégyHarmad) /

0,2x (35 mm-es formátum)

Rekeszérték

Lamellák száma

9 A kerek formájú fényrekesz természetes hatással életleníti a hátteret

Maximális rekesznyílás

F1.8

Minimális rekesznyílás

F22

Méret

Szűrő átmérő

58 mm

Hossz

69 mm

Átmérő

64 mm

Súly

305 g

Kompatibilitás

MC-14 telekonverterrel

kompatibilis

Nem

MC-20 telekonverterrel

kompatibilis

Nem