

Műszaki adatok

Speciális jellemzők

Objektívminőség
Aszferikus lencsetagok a minimális torzításért.
Optikai bevonat
Egyrétegű bevonat
Különlegesség
UV védelem

Optika

Típus
Porro prizmás sorozat.
Dioptriartartomány
több mint +/- 2 1/m
Betekintési távolság
11 mm
Szemtávolság beállítási tartomány
60 - 70 mm
Objektívlencse átmérő
21 mm
Legközelebbi gyújtópont
2,2 m
Felépítés
6 lencsetag / 4 csoport
Nagyítás
8 x
Betekintő lencse átmérő
2,6 mm
Aktuális látómező
6,4°
Látszólagos látómező
51,2°
Látómező 100 méternél
11,2 m
Relatív fényerő
6,9

Méret

Súly
170 g
Szélesség
82 mm
(teljes terjedelem)
Hossz
107 mm
Vastagság
41 mm

Javasolt alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Fő felhasználási mód
- Kultúra
- Sportesemények/
Rendezvények
- Utazás