

# Műszaki adatok

## Speciális jellemzők

Objektívminőség

Nagy törésmutatójú BaK4 prizmák

A látás kényelme

Nagy betekintési távolság és beállítható szemkagylók (fel/lecsavarható)

Optikai bevonat

Többrétegű tükröződésmentesítő bevonat / UV bevonat

Különlegesség

Környezetbarát ólommentes üveg

UV védelem

Elérhető

## Optika

Típus

Porro prizmás sorozat.

Dioptriartartomány

több mint +/- 2 1/m

Szemtávolság beállítási tartomány

60 - 70 mm

Felépítés

7 lencsetag / 5 csoport

Nagyítás

8 x

Objektívlencse átmérő

42 mm

Betekintő lencse átmérő

5,3 mm

Aktuális látómező

6,5°

Látszólagos látómező

52°

Látómező 100 méternél

11,4 m

Betekintési távolság

18,1 mm

Relatív fényerő

27,6

Legközelebbi gyújtópont

5 m

## Méret

Súly

780 g

Szélesség

130 mm

(teljes terjedelem)

Hossz

187 mm

Vastagság

57 mm

## Javasolt alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Csillagászat
- Madármegfigyelés
- Fő felhasználási mód
- Természet
- Utazás