



Nikon Lornetka, Czarny, 12.6 Milimetry

Indeks: **62951** Producent: **Nikon** Kod producenta: **BAA816SA**

Cena: **665.70 zł**

Opis

Nikon Aculon A211 16x50 lornetka Porro Czarny

Producent: Nikon

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 179 mm
- Szerokość produktu: 197 mm
- Waga produktu: 925 g
- Wysokość produktu: 68 mm

Wydajność

- Kolor produktu: Czarny
- Źrenica wyjściowa: 3,1 mm
- Rodzaj pryzmatu: Porro
- Pozorne pole widzenia: 60,8°
- Średnica obiektywna: 5 cm
- Wsparcie dla montażu na tripodzie: Tak
- Najmniejsza odległość ogniskowa: 9 m
- Powiększenie: 16x
- Pokrycie soczewek: Wielo-powlekany (MC)
- Wsparcie oczu: 1,26 cm
- Pole widzenia (przy 1000 m): 73 m
- Rozstaw okularów (max): 7,2 cm
- Rozstaw okularów (min): 5,6 cm
- Regulowany rozstaw okularów: Tak
- Rzeczywiste pole widzenia: 4,2°

Parametry

Marka	Nikon
Model	Aculon A211 16x50
Kod producenta	Nikon Aculon A211 16x50
EAN	018208088041
Powiększenie	16
Przeznaczenie	astronomia, przyrodnicze, turystyka
Średnica obiektywów	50

Szkło w pryzmatach	BaK-4
Konstrukcja pryzmatów	porropryzmatyczna
Cechy dodatkowe	Wyjście na statyw
Waga lornetki	925
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.925
Stan	Nowy