

Nikon Aculon A211 7x35, Porro, 7x, 3,5 cm, Mehrschichtig beschichtet (MC), Schwarz, 685 g

Aculon A211 - 7x35 - 685g

Gruppe	Ferngläser
Hersteller	Nikon
Hersteller Art. Nr.	BAA810SA
EAN/UPC	0018208087983



Beschreibung

Nikon Aculon A211 7x35. Vergrößerung: 7x, Objektivdurchmesser: 3,5 cm, Prisma typ: Porro. Breite: 185 mm, Tiefe: 118 mm, Höhe: 62 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Vergrößerung	7 x
Objektivdurchmesser	3,5 cm
Prisma typ	Porro
Breite	185 mm
Tiefe	118 mm
Höhe	62 mm

Ausführliche Details

	Leistungen
Prisma typ	Porro
Vergrößerung	7 x
Objektivdurchmesser	3,5 cm
Produktfarbe	Schwarz
Linienbeschichtung	Mehrschichtig beschichtet (MC)
Austrittspupille	5 mm
Tatsächliches Sehfeld	9,3 °
Scheinbares Sehfeld	59,3 °
Sichtfeld (bei 1000 m)	163 m
Naheinstellgrenze	5 m
Augenabstand	1,18 cm
Gestützte Stativbefestigung	Ja

Einstellbarer Augenabstand	Ja
Augenabstand (min.)	5,6 cm
Augenabstand (max.)	7,2 cm
Gewicht und Abmessungen	
Breite	185 mm
Tiefe	118 mm
Höhe	62 mm
Gewicht	685 g