



LEICA SILVERLINE 10x25

Technische Daten



Fernglas	LEICA SILVERLINE 10 x 25
Produkt-Bestell-Nr.	40 652
Lieferumfang	gewebter Tragriemen, Okularschutzdeckel, Tragetasche
Vergrößerung	10 x
Objektivdurchmesser	25 mm
Austrittspupille	2,5 mm
Dämmerungszahl	15,8
Sehfeld auf 1.000 m	90 m
AP-Lage	15 mm
Objektiver Sehwinkel	5,2°
Nahbereich	ca. 3,2 m
Dioptrienausgleich	± 3,5 dpt
Brillenträgerokular	ja
Augenmuschel mit Drehschiebehülse	ja
Einstellbarer Augenabstand	34–74 mm
Fokussierung	Innenfokussierung über zentralen Fokusknopf
Anzahl der Linsen (je Seite)	6, mit HDC™-Mehrschichtvergütung
Prismensystem	Dachkantsystem mit Phasenkorrekturbelag P40 und HighLux-System HLS™
Vergütung auf Linsen	hydrophobe AquaDura™ Vergütung auf Außenlinse (nicht bei Nahlinse)
Wasserdichtigkeit	druckwasserdicht bis 5 m Wassertiefe
Gehäuse	Aluminium, stickstoffgefüllt
Abmessungen (B x H x T)	111 x 112 x 39 mm
Gewicht	ca. 255 g

Neu: blog Leica-Camera

<http://blog.leica-camera.com>

Info unter:

http://de.leica-camera.com/sport_optics/silverline/