

# Monolite Monokular

Kompaktes Monokular mit erstaunlicher Bildleistung



## Spitzenoptik im Kleinstformat

Das neue Monolite Monokular von DDoptics bietet trotz der sehr geringen Baugröße eine erstaunliche Bildleistung. Das verbaut ED-Glas und die DDLucid-Vergütung sorgen für maximale Helligkeit und eine sehr niedrige Dispersion. Das nur 12cm lange und 250 g leichte Monolite 8x32 ED passt in jede noch so kleine Hosentasche.



Technische Daten	8x32 ED Monolite
Gewicht in g	255
Vergrößerung	8x
Objektiv Ø in mm	32
Austrittspupille Ø in mm	4
Sehfeld 1000m	145m
Blickwinkel (°)	8,3
Augenmuscheln	TwistUp Metall
Prismenart	Schmidt Pechan
Prismen Verspiegelung	Dielektrisch 72s
Linsenvergütung	DDLucid
Raindefender	RNP vergütet
Okular: Linsen/Gruppen	-
Objektiv: Linsen/Gruppen	-
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusearmierung	-
Augenabstand Okular in mm	16
Brillenträger Okular	Ja
Naheinstellung ab	1,5m
Dioptrieneinstellung	mitte
Dioptrienausgleich	+/-3
Lichtstärke	16
Dämmerungszahl	16
Stickstofffüllung	Ja
Wasserdicht (Tiefe in m)	1,5
Maße h/b/t in mm	120/39/39