

Polarisationsfilter für Rechteckfilter-Systeme mit 100 x 100 mm

- Erzeugt besonders intensive Farben bei blauem Himmel und in der Pflanzenwelt
- Unterdrückt unerwünschte Spiegelungen auf nicht metallischen Oberflächen und ermöglicht es, durch spiegelnde Glasscheiben und reflektierende Wasseroberflächen hindurch „blicken“ zu können
- Zirkuläre Polarisation durch das Drehen innerhalb des Filterhalters
- Kompatibel mit 100-mm-Rechteckfilterhaltersystemen
- Ultrafeines F:X Pro Coating sorgt für gestochen scharfe Bilder – selbst bei High-End-Kameras mit 150 MP
- Mustergültige Farbtreue – die Natur so einfangen, wie sie das Auge sieht
- Beeindruckend klare Bilder dank ca. 99,5-prozentiger Reflexionsfreiheit
- Diamantähnliche Kratzfestigkeit – extrem harte Oberflächenvergütung für einen optimalen Schutz
- Enorm temperaturbeständig – getestet bei sengender Hitze und klirrender Kälte
- Original Gorilla®*-Glas – legendär widerstandsfähig und bruchfest



Technische Daten

Kompatibilität	Rechteckfiltersystem 100 mm
Produktlinie	F:X Pro
F-Stopp-Reduzierung	1 Stopp
Material	Glas
Maße	100 x 100 mm
Gewicht	117 g

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	F:X Pro Polariser 100 mm, Filter-Case
Verpackungsmaße -Gewicht	21 x 15,5 x 2 cm 257 g

Anderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.

*Gorilla®-Glas ist eine geschützte Wortmarke der Firma Corning und wird von uns für unsere Filter verwendet – alle Namensrechte liegen bei der Firma Corning.

Artikelnr.: 26615

