



Bild ohne Filter



Bild mit Filter

### Die besten Filter, die Rollei je gebaut hat

- ▶ Zentrierte Verlaufsfilter werden eingesetzt um den hellsten Bereich in der Bildmitte abzudunkeln z. B. bei Sonnenaufgängen und -untergängen.
- ▶ Ultrafeines Coating sorgt für gestochen scharfe Bilder – selbst bei 150 MP High-End Kameras
- ▶ 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



### Wirkungsweise

- ▶ GND-Filter ist die Abkürzung für „graduated neutral density filter“ auch Grauverlaufsfilter genannt.
- ▶ Ein Grauverlaufsfilter wird verwendet, um den Helligkeitsunterschied des Horizontes auszugleichen.
- ▶ Ein Center GND-Filter hat einen Verlauf von der Mitte zu beiden Seiten transparent auslaufend.
- ▶ Dieser Filter eignet sich für Aufnahmen bei Sonnenaufgängen und -untergängen, wo der hellste Bereich in der Bildmitte liegt.

### Technische Daten

Grauverlaufsfilter	Center IR GND8
Optische Dichte	0,9
F-Stops Reduzierung	3 Stops
Material	Gorilla®* Glas
Erhältlich in den Breiten	100 mm und 150 mm

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung. \*Gorilla® ist eine eingetragene Marke der Corning Inc.

