

FILTR ROLLEI F:X PRO CENTER GND8 100MM



Cena celkem:	2 559 Kč (bez DPH: 2 115 Kč)
Běžná cena:	2 815 Kč
Ušetříte:	256 Kč
Kód zboží:	FOTR7414
Part No.:	26412
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Filtr Rollei F:X Pro Center GND - efektivní pomoc při rozdílném jasu

Přechodový filtr Rollei F:X Pro Center GND slouží pro vyrovnávání intenzity jasu různých objektů. Typickým příkladem je východ nebo západ slunce. Slunce se vyznačuje vysokým jasnem v centru snímků, ale po stranách se jas zase snižuje. Každý z prvků tak vyžaduje různou expozici. **Označení „Center“** udává, že se intenzita tónování snižuje od středu filtru do obou stran. V ideálním případě **GND filtry Rollei** slouží ke ztmavnutí nejsvětějšího místa a dojde k potřebnému vybalancování jasu ostatních objektů. Díky tomu je kompozice obrazu konzistentní a jako od profíka.



Filtry Rollei F:X Pro Center GND jsou potaženy speciální vrstvou, které de facto zcela eliminují nechtěné světelné odrazy a možné chyby. Konstrukce ze skla **Gorilla Glass** zajišťuje extrémní odolnost a dlouhou životnost. **Povrchová úprava zabraňuje poškrábání** a také chrání sklo před vnějšími vlivy a umožňuje snadné odstranění nečistot.





Rollei F:X Pro Center GND8 100 mm

Profesionální filtr s **vysokou barevnou přesností**. **GND** je zkratka pro **šedý přechodový filtr**, který se používá k **vyrovnání rozdílu jasu** obrazu. Obecně platí, že se filtr používá tam, kde se od středu scény mění lineárně kontrast. Filtr **nemá rovnoměrné rozložení šedé**, ale platí, že na středu je **tmavě šedá** a od středu **do stran světle šedá až průhledná**.



SOFT GND



MEDIUM GND



HARD GND



CENTRE GND



REVERSE GND

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Velikost filtru: 100 mm

Optická hustota: 0,9

Počet kroků EV: 3

Materiál: Gorilla Glass