

Rollei přechodový filtr Rollei F:X Pro 100mm Center GND8 / center GND8 (3 kroky / 0,9) / velikost 100 mm

cena vč DPH: **3078 Kč**

cena bez DPH: 2544 Kč

Kód zboží (ID): 4941520

PN: FOTR7414-7

Záruka: 24 měsíců



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.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Velikost filtru: 100 mm

Optická hustota: 0,9

Počet kroků EV: 3

Materiál: Gorilla Glass

<!-- start -->

<h2>Filtr Rollei F:X Pro Center GND – efektivní pomoc při rozdílném jasu</h2>

<p>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.</p>

<p style="text-align:center"></p>

<p>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.</p>

<p style="text-align:center"> </p>

<p style="text-align:center"> </p>

<!-- end -->

Rollei F:X Pro Center GND8 100 mm

<p>Profesionální filtr s vysokou barevnou přesností. GND je zkratka pro šedý přechodový filtr, který se používá k vyrovnání

rozdílu jasů 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.

```
<div style="text-align: center;"></div>
```

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Velikost filtru: 100 mm

Optická hustota: 0,9

Počet kroků EV: 3

Materiál: Gorilla Glass