

Rollei neutrální filtr Rollei F:X Pro 100mm ND1000 / ND1000 / velikost 100x100mm

cena vč DPH: **3078 Kč**

cena bez DPH: 2544 Kč

Kód zboží (ID): 4941523

PN: FOTR7417-7

Záruka: 24 měsíců



Neutrální filtr Rollei F:X Pro ND – objevte profesionální foto triky

Neutrální filtr Rollei F:X Pro ND1000, se kterým snížíte intenzitu příchozího světla do objektivu a dosáhnete tak mírného ztmavnutí obrazu. Filtr je opatřen patentovanou vrstvou **Luminance Coating** pro ostré snímky a věrné podání barev.

Použití neutrálních filtrů

- Fotografování při dlouhé expozici
- Snižuje počet rušivých prvků na obrazu
- Hladký a matný obraz
- Odstranění objektů z expozice
- Vyhlazuje pohyb u dynamických objektů – například tekoucí voda

Filtry lze také kombinovat a intenzitu světla, které přichází do foto senzoru, regulovat přesně podle vašich požadavků. Konstrukce ze skla **Gorilla Glass** zajišťuje odolnost a dlouhou životnost celého filtru a nechybí ani další vrstva, která zamezuje poškrábání.

Rollei F:X Pro ND1000 100 mm

Filtr s vysokou barevnou přesností. ND je zkratka pro neutrální filtr, který se používá

k mírnému ztmavnutí obrazu. Filtr dává snímku neutrální šedou barvu, takže zabraňuje nadměrnému přexponování. Nejčastěji se filtr používá k zachycení tekoucí vody za denního světla, nebo pro dlouhé expozice pohyblivých objektů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozměr filtru: 100 x 100 mm

Optická hustota: 3

Počet kroků EV: 10

Materiál: Gorilla Glass

```
<!-- start -->
```

```
<h2>Neutrální filtr Rollei F:X Pro ND - objevte profesionální foto triky</h2>
```

```
<p><strong>Neutrální filtr Rollei F:X Pro ND1000</strong>, se kterým snížíte intenzitu příchozího světla do objektivu a dosáhnete tak mírného ztmavnutí obrazu. Filtr je opatřen patentovanou vrstvou <strong>Luminance Coating</strong> pro ostré snímky a věrné podání barev.</p>
```

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

```
<h3>Použití neutrálních filtrů</h3>
```

```
<ul>
```

```
<li>Fotografování při dlouhé expozici</li>
```

```
<li>Snižuje počet rušivých prvků na obrazu</li>
```

```
<li>Hladký a matný obraz</li>
```

```
<li>Odstranění objektů z expozice</li>
```

```
<li>Vyhlazuje pohyb u dynamických objektů - například tekoucí voda</li>
```

```
</ul>
```

```
<p>Filtry lze také kombinovat a intenzitu světla, které přichází do foto senzoru, regulovat přesně podle vašich požadavků. Konstrukce ze skla <strong>Gorilla Glass</strong> zajišťuje odolnost a dlouhou životnost celého filtru a nechybí ani další vrstva, která zamezuje poškrábání.</p>
```

```
<p style="text-align:center">&nbsp;</p>
```

```
<p style="text-align:center">&nbsp;</p>
```

```
<!-- end -->
```

```
<b>Rollei F:X Pro ND1000 100 mm</b>
```

<p>Filtr s vysokou barevnou přesností. ND je zkratka pro neutrální filtr, který se používá k mírnému ztmavnutí obrazu. Filtr dává snímku neutrální šedou barvu, takže zabraňuje nadměrnému přexponování. Nejčastěji se filtr používá k zachycení tekoucí vody za denního světla, nebo pro dlouhé expozice pohyblivých objektů.</p>

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

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

<p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</p>

<p>Rozměr filtru: 100 x 100 mm</p>

<p>Optická hustota: 3</p>

<p>Počet kroků EV: 10</p>

<p>Materiál: Gorilla Glass</p>