

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/filtr-slim-82-mm-kf-concept-kv32-p-11282.html>



## Filtr Slim 82 MM K&F Concept KV32

Cena	<b>129,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270512770</b>
Kod producenta	<b>059491</b>
Kod EAN	<b>6936069203929</b>

### Opis produktu

#### Filtr Slim 82 MM K&F Concept KV32

Filtr Slim K&F Concept KV32 to produkt stworzony z myślą o entuzjastach fotografii, którzy poszukują doskonałej jakości narzędzi, które pozwolą im uzyskać ekscytujące i profesjonalne efekty. Ten filtr jest wyjątkowy ze względu na szereg cech, które podniosą jakość i precyzję fotografii. Zobacz, co może Ci zaoferować!

#### Wysoka jakość materiałów

Filtr Slim K&F Concept KV32 to produkt, który cechuje się wysoką jakością materiałów użytych do jego produkcji. Wykonany ze szkła optycznego, zapewnia najwyższy poziom przepuszczalności światła, co przekłada się na niezwykle klarowne i ostre zdjęcia. Warto podkreślić, że zastosowany metalowy pierścień uszczelniający zamiast plastikowego gwarantuje lepszą szczelność, co zabezpiecza filtr przed przypadkowym upadkiem lub poluzowaniem.

#### Doskonała jakość obrazów

Jednym z kluczowych atutów Filtra Slim K&F Concept KV32 jest jego zdolność do zapewnienia obrazów o wysokiej rozdzielczości i doskonałej ostrości. To dzięki 8-warstwowym powłokom nanometrycznym, które redukują efekty odbłasków, flarę świetlną i aberracje chromatyczne. Dzięki temu fotografowie mogą być pewni, że ich zdjęcia będą nasycone kolorami i pełne szczegółów.

#### Wygodna regulacja

Ten filtr oferuje również wygodną regulację, umożliwiającą dostosowanie ekspozycji do zmieniających się warunków oświetleniowych. Dzięki 9 stopniom regulacji, począwszy od ND2 aż do ND400, użytkownicy mogą łatwo kontrolować ilość światła przechodzącego przez obiektyw, co jest niezwykle przydatne podczas fotografowania w jasnym świetle lub przy długich czasach naświetlania.

Producent  
Model

K&F Concept  
KF01.1114

---

Rodzaj szkła  
Materiał ramki  
Zakres  
Wymiary

szkło optyczne  
metalowy pierścień  
ND2 do ND400  
82 mm