



K&F Concept Nano-D Serie 72 mm ND filtr ND8-2000 zmienny filtr szary (3-11 poziomów przysłony)

Indeks: **557105** Producent: **Shenzhen Zhuoer Photograph** Kod producenta: **FT011272**

Cena: 346.85 zł

Opis

K&F Concept Nano-D Serie 72 mm ND filtr ND8-2000 zmienny filtr szary (3-11 poziomów przysłony)

Producent: Shenzhen Zhuoer Photograph

Innowacyjny filtr szary K&F Concept Nano-D Serie o zmiennej gęstości zapewnia doskonale rezultaty w różnorodnych warunkach oświetleniowych. Dzięki możliwości regulacji gęstości od ND8 do ND2000, ten filtr umożliwi tworzenie unikalnych efektów fotograficznych bez konieczności zmiany obiektywów. Doskonała jakość szkła optycznego z 24-krotną nanopowłoką zapewnia naturalne kolory i eliminuje niechciane odbłaski. Zastosowanie filtra pozwala na uzyskanie płynnych efektów wodospadów i innych dynamicznych scen.

Zaawansowane funkcje filtru K&F Concept Nano-D Serie 72mm ND8-2000 pozwalają unikać nadmiernej jasności i wyblakłości zdjęć, a jednocześnie zwiększają możliwości twórcze fotografów. Dzięki smukłej konstrukcji o grubości zaledwie 7,4 mm i trapezowemu wzorowi CNC, filtr jest łatwy w obsłudze i montażu. Warto pamiętać, że ten filtr nie jest zalecany do użycia z szerokokątnymi lub teleobiektywami, a maksymalne obrócenie pierścienia regulacyjnego jest kluczowe.

K&F Concept Nano-D Serie 72mm ND8-2000 to niezastąpiony dodatek dla każdego pasjonata fotografii, który poszukuje nowych możliwości wyrażenia swojej kreatywności. Dzięki precyzyjnemu wykonaniu i zaawansowanej technologii, filtr ten zapewnia doskonałą jakość obrazu i niezrównane efekty wizualne. Odkryj świat fotografii na nowo z filtrem szarym K&F Concept Nano-D Serie!

- 3-11 poziomów przysłony – pierścień obrotowy pomiędzy 3 i 11 poziomami przysłony zapewnia dużą wszechstronność przy zmieniających się warunkach oświetleniowych. ♥Wskazówka: nowe i stare opakowania są wysyłane losowo
- Wysokiej jakości szkło – wysokiej jakości szkło optyczne z Japonii z 24-krotną nanopowłoką zapewnia neutralny balans kolorów, redukuje odbicia soczewek, usuwa zjawy i zapewnia lepszą ochronę przed zabrudzeniem.
- Funkcje – należy unikać zbyt jasnych lub wyblakłych obrazów. Dzięki jedwabistemu i wygładzającemu efektowi na bieżącej wodzie można użyć powolnego zamknięcia do rejestrowania ruchu obiektów, takich jak wodospady.
- Łatwa obsługa – rama ma zaledwie 7,4 mm grubości i ma wzór trapezowy CNC. Może zwiększyć tarcie i można go zainstalować lub zdjąć w dowolnym miejscu i czasie.
- Uwagi – ten zmienny filtr ND nie jest zalecany do stosowania z obiektywami szerokokątnymi i teleobiektywami. Proszę zwrócić uwagę: nie należy obracać dalej niż oznaczenie MAX na pierścieniu, aby uniknąć niepożądanych efektów winietowania. Do tego filtra należy użyć większej pokrywy obiektywu lub większej osłony przeciwsłonecznej.
- **poziom wodoodporności: waterproof**

- **waga opakowania przedmiotu:** 0.15 kilograms
- **producent:** Shenzhen Zhuoer Photograph
- **waga przedmiotu:** 0.1 kilograms
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 6936069225938
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788695031
- **punkt znaku wypunktowania:** 3-11 poziomów przysłony – pierścień obrotowy pomiędzy 3 i 11 poziomami przysłony zapewnia dużą wszechstronność przy zmieniających się warunkach oświetleniowych. ♥Wskazówka: nowe i stare opakowania są wysyłane losowo, Wysokiej jakości szkło – wysokiej jakości szkło optyczne z Japonii z 24-krotną nanopowłoką zapewnia neutralny balans kolorów, redukuje odbicia soczewek, usuwa zjawy i zapewnia lepszą ochronę przed zabrudzeniem., Funkcje – należy unikać zbyt jasnych lub wyblakłych obrazów. Dzięki jedwabistemu i wygładzającemu efektowi na bieżącej wodzie można użyć powolnego zamknięcia do rejestrowania ruchu obiektów, takich jak wodospady., Łatwa obsługa – rama ma zaledwie 7,4 mm grubości i ma wzór trapezowy CNC. Może zwiększyć tarcie i można go zainstalować lub zdjąć w dowolnym miejscu i czasie., Uwagi – ten zmienny filtr ND nie jest zalecany do stosowania z obiektywami szerokokątnymi i teleobiektywami. Proszę zwrócić uwagę: nie należy obracać dalej niż oznaczenie MAX na pierścieniu, aby uniknąć niepożądanych efektów winietowania. Do tego filtra należy użyć większej pokrywy obiektywu lub większej osłony przeciwsłonecznej.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **rozmiar gwintu filtra fotograficznego:** 72 millimeters
- **numer modelu:** FT011272
- **typ efektu filtra fotograficznego:** Neutralna gęstość
- **marka:** K&F Concept
- **nazwa przedmiotu:** K&F Concept Nano-D Serie 72 mm ND filtr ND8-2000 zmienny filtr szary (3-11 poziomów przysłony)
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-20T15:33:46.264Z
- **rozmiar:** 72mm
- **materiał:** Plastik
- **numer części:** FT011272

Parametry

Stan

Nowy