

Link do produktu: <https://winmar.pl/obiektyw-sony-e-fe-28-mm-f20-p-176919.html>

Obiektyw Sony E FE 28 mm f/2.0



Cena brutto	750,00 zł
Cena netto	750,00 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Sony

Opis produktu

Sony FE 28 mm f/2.0 model SEL28F20

FE 28 mm f/2.0 to szerokokątny obiektyw stałogniskowy o wysokiej jasności. Jest doskonałym uzupełnieniem podstawowego obiektywu zmiennoogniskowego. Duży otwór przysłony pozwala na fotografowanie w słabym oświetleniu bez konieczności używania wysokiej czułości ISO. Dziewięciolistkowa przysłona daje bardzo przyjemny w odbiorze efekt bokeh (rozmycie tła). Niewielkie wymiary oraz waga sprawiają, że jest to doskonały wybór dla miłośników tzw. fotografii ulicznej.

Cechy i korzyści

Szerokie spektrum zastosowań

Połączenie szerokiego kąta widzenia z bardzo dużą jasnością oraz stabilizacją obrazu idealnie sprawdzi się przy szeroko rozumianych zdjęciach w słabym oświetleniu. W połączeniu z bardzo wysokimi czułościami dostępnymi w pełnoklatkowych aparatach obiektyw może służyć do fotografii nocnej, reporterskiej, astrofotografii czy filmowania. Ilość zastosowań jest niemal nieograniczona i zależy tylko od preferencji użytkownika.

Miękki, wyrazisty efekt "bokeh"

Przysłona obiektywu FE 28 mm f/2.0 składa się z aż 9 listków tworząc niemal idealny okrąg. Pozwala to na uzyskanie pięknego efektu "bokeh", czyli miękkiego rozmycia nieostrych fragmentów.

Szybki i cichy silnik AF

Zastosowany w obiektywie silnik liniowy służący do ustawiania ostrości działa cicho i sprawnie gwarantując ustawienie ostrości w bardzo krótkim czasie. Cicha praca silnika nie przeszkadza w filmowaniu, nawet jeśli nie został użyty mikrofon zewnętrzny. Wewnętrzne ogniskowanie obiektywu nie zmienia położenia obudowy podczas ustawiania ostrości co może mieć znaczenie przy stosowaniu niektórych filtrów.

Wysoka jakość optyczna w niewielkich gabarytach

Pomimo małych gabarytów (64x60 mm) oraz wagi wynoszącej tylko 200 gram konstrukcja obiektywu składa się z wysokiej jakości optyki. W obiektywie tym zastosowano 3 soczewki asferyczne — w tym soczewkę AA (zaawansowaną asferyczną) — dwie soczewki ze szkła ED oraz i wielowarstwowe powłoki optyczne. Takie połączenie gwarantuje bardzo ostre, kontrastowe i pozbawione zniekształceń obrazy.

