



Marque : Sony

Objectifs et Convertisseurs :

**Sony SEL 100-400mm F4.5-5.6
GM OSS FE - SEL100400GM**

EAN : 4548736058422

2.299,00 €





Descriptif

Sony SEL 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS FE - SEL100400GM

Zoom téléobjectif et AF auto ultra-puissants

Premier super téléobjectif de la série Sony G Master : plage focale polyvalente (100 à 400 mm), résolution exceptionnelle, mise au point automatique rapide et précise pour des prises de vue à distance avec une qualité et une immédiateté incomparables. Grande qualité d'image, mobilité, fiabilité et facilité d'utilisation pour les applications professionnelles.

Zoom téléobjectif G Master

Une plage focale de 100 à 400 mm est idéale pour les clichés de sports, de vie sauvage et d'autres sujets similaires. La qualité d'image et les performances de mise au point automatique répondent aux besoins des professionnels.

Mise au point automatique rapide et stable

Un double moteur linéaire associé à des systèmes Direct Drive SSM (DDSSM) permet une réponse rapide, une grande précision et un suivi stable.

Haute résolution et AF rapide à toute distance focale

Les éléments optiques de précision G Master garantissent une résolution uniforme et exceptionnelle sur toute la plage de focale de l'objectif, quelle que soit la distance de mise au point.

Compact, léger, et mobile

Grâce à l'innovante conception extérieure modulaire et aux composants en magnésium, le poids et la taille ont été réduits. La portabilité et la mobilité ont ainsi été améliorées.

Une polyvalence de prise de vue étonnante

Un mécanisme de mise au point flottant permet d'obtenir une distance de mise au point minimale de seulement 0,98 mètres (3,22 pieds). Vous pouvez ainsi suivre des sujets et les prendre en photo à n'importe quelle distance avec un seul objectif.

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

- Super téléobjectif haut de gamme série G Master
- Contrôle de l'objectif agile et très précis grâce au système Direct Drive SSM (DDSSM) et au moteur linéaire
- Revêtement antireflet Nano Sony pour éliminer les reflets et l'effet de « flare »
- Diaphragme circulaire à 9 lames pour de magnifiques effets de flou
- Design résistant à la poussière et à l'humidité.

DISTANCE MINIMALE DE MISE AU POINT

0,98 m / 3,22 pieds

RAPPORT D'AGRANDISSEMENT MAXIMUM (X)

0,35



DIAMÈTRE DE L'OBJECTIF (MM)

77

POIDS

1 395 g (sans fixation pour trépied) ; 49,3 oz. (sans fixation pour trépied)