



Marque : Sony

Objectifs et Convertisseurs :  
Sony SEL 55mm/F1.8 FE -  
SEL55F18Z

EAN : 4905524934762

799,00 €





## Descriptif

### Sony SEL 55mm/F1.8 FE - SEL55F18Z

#### Qualité et vitesse plein format améliorées

Cet objectif avec une distance focale de 55 mm et une grande ouverture maximale F1.8 offre un contraste et une résolution de qualité ZEISS® Sonnar pour les appareils de type E. Il permet de créer de superbes effets bokeh, pour mettre en valeur votre sujet. Grâce à la grande ouverture maximale lumineuse, vous pouvez réaliser des photos sans trépied dans des conditions de faible luminosité.

#### Compatibilité avec le Sonnar T\* FE 55 mm F1.8 ZA

Appareils photo **plein format** de **type E**

Appareils photo **APS-C** de **type E**

#### Ouverture de F1.8 ultra-rapide, pour une créativité sans limites

Le contraste et la netteté légendaires de l'objectif ZEISS® permettent de profiter au mieux des appareils plein format de type E. Créez un magnifique effet bokeh en arrière-plan avec une ouverture maximale de F1.8.

#### Sony et ZEISS® s'associent pour des images de meilleure qualité

L'association de l'objectif Zeiss®, de la technologie Sony et du revêtement T\* au sein d'une conception optique de précision atténue toutes les formes d'aberration en offrant une netteté et un contraste exceptionnels sur toute l'image.

#### Les effets bokeh améliorent la profondeur et les dimensions

La conception optique de pointe et l'ouverture circulaire à 9 lames viennent créer un magnifique effet bokeh, avec des mises en relief naturelles pour offrir une belle impression de profondeur à l'image.

#### Prenez des photos partout et en toute confiance

La résistance à la poussière et à l'humidité de l'objectif assure un fonctionnement fiable quels que soient les conditions météorologiques et l'environnement.

#### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

- Objectif normal plein format 55 mm de haute qualité ZEISS®
- Ouverture maximale F1.8 lumineuse
- Revêtement anti-reflets ZEISS® T\* réduisant les reflets
- 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

0,5 m (1,64 pi)

#### RAPPORT D'AGRANDISSEMENT MAXIMUM (X)



0,14x

**DIAMÈTRE DE L'OBJECTIF (MM)**

49 mm

**POIDS**

281g (10oz)