



Marque : Sigma

Objectifs et Convertisseurs :

Sigma 17mm f/4.0 DG DN (C) E-mount

EAN : 85126415655

629,00 €



Descriptif

Sigma 17mm f/4.0 DG DN (C) E-mount

Le Sigma 17mm f/4.0 DG DN est un objectif grand angle haut de gamme conçu pour les appareils photo sans miroir à monture Sony E et L-Mount. Avec une distance focale équivalente à 25,5 mm sur les capteurs APS-C et 34 mm sur les capteurs plein format, cet objectif est idéal pour la photographie de paysage, d'architecture, de voyages et même de photographie de rue.

L'objectif est équipé de 9 éléments répartis en 8 groupes, dont deux éléments asphériques pour minimiser la distorsion et les aberrations sphériques. Il est également doté d'un revêtement Super Multi-Layer qui aide à réduire les reflets et les images fantômes.

Le design de l'objectif est compact et léger, avec une longueur totale de seulement 58 mm et un poids de 225 grammes, ce qui en fait un choix idéal pour les photographes en déplacement. Le corps de l'objectif est en métal et il est étanche à la poussière et aux éclaboussures, offrant une durabilité et une fiabilité accrues même dans les conditions les plus difficiles.

Le **Sigma 17mm f/4.0 DG DN** dispose également d'une bague de mise au point manuelle fluide et précise pour un contrôle total de la mise au point, ainsi qu'une distance de mise au point minimale de seulement 12 cm pour des possibilités de prise de vue en gros plan.

La qualité d'image est impressionnante avec une netteté et une résolution élevées à toutes les ouvertures. Les couleurs sont également très bien rendues et les images ont un contraste élevé, ce qui rend cet objectif parfait pour les photographes professionnels.

En conclusion, le Sigma 17mm f/4.0 DG DN est un excellent choix pour les photographes qui recherchent un objectif grand angle de haute qualité, compact, léger et polyvalent pour leur appareil photo sans miroir Sony ou L-Mount. Avec une construction solide, une qualité d'image exceptionnelle et une mise au point manuelle précise, cet objectif est un investissement judicieux pour les photographes professionnels et les amateurs passionnés de photographie.

