



## Marque : Sigma

Objectifs et Convertisseurs :

**Sigma 14mm F1.8 HSM Art Sony  
E**

EAN : 85126450656

**1.579,00 €**



## Descriptif

### Sigma 14mm F1.8 HSM Art Sony E

#### Le septième objectif fixe Plein Format de la ligne Art

Lancé en 2012, le SIGMA 35mm F1.4 DG HSM | Art était le premier objectif de la ligne Art. Depuis, SIGMA a développé une large gamme d'objectifs dans cette ligne de produits, et le SIGMA 14mm F1.8 DG HSM | Art est le septième objectif fixe de la ligne pour le Plein Format (24x36). Avec ce nouveau renfort, la ligne Art continue d'établir le nouveau standard des objectifs fixes de l'ère de la très haute résolution.

- Le premier et le seul ultra grand angle à ouverture F1.8 du marché
- Idéal pour le paysage et la photographie de la voie lactée
- Conçu pour exploiter les capteurs modernes les plus exigeants
- Qualité de fabrication et performances "Made in Japan"

#### Un objectif ultra lumineux pour une nouvelle expérience visuelle

Pour photographier un ciel étoilé la nuit, ou le bord de mer avec une large perspective, un objectif très lumineux est un précieux allié, car il permet d'ajuster l'exposition en gardant une vitesse plus élevée sans dépendre exclusivement de la sensibilité ISO. Avec sa couverture Plein Format, sa focale ultra grand angle de 14mm, son ouverture de F1.8 qui casse le plafond de verre F2, le SIGMA 14mm F1.8 DG HSM | Art est le véritable ultra grand angle vraiment lumineux que tant de photographes attendaient. Même si quelques zooms couvrent le 14mm, l'ouverture de F1.8 est, elle, un avantage unique. Par delà une vitesse élevée, il permet de capturer un essaim de lucioles avec une précision cristalline et un superbe bokeh.

#### Un mode d'expression inédit

Grâce à son angle de champ extrême et la perspective impressionnante qui en résulte, un objectif ultra grand angulaire permet de photographier un sujet de près tout en capturant un vaste arrière-plan – un type de photographie qui va au-delà de la vision humaine.

Le SIGMA 14mm F1.8 DG HSM | Art propose à la fois la grande profondeur de champ que procure l'ultra grand angle et la faible profondeur de champ qui résulte de l'ouverture F1.8. Il en résulte un sujet extrêmement net devant un arrière-plan flou avec un superbe effet de bokeh. Un mode d'expression photographique très impressionnant qui n'existe pas jusqu'ici.

#### Caractéristiques 14mm F1.8 DG HSM | Art

- Dimensions D x L (en cm) 95.4 x 152
- Poids (en gramme) 1230g
- Ouverture minimale F16
- Formule optique 16 lentilles en 11 groupes
- Diaphragme Circulaire ( 9 lamelles)
- Distance minimale de mise au point 27 cm
- Rapport de reproduction maximal 1:9.8