



SIGMA 28-45 mm f/1,8 DG DN Sony E Art

Code Camara: SI994615
Ref. Fourn.: 612965
Code EAN: 0085126612658

Le Sigma 28-45 mm f/1.8 DG DN Art est un zoom Plein Format avec une ouverture maximale constante F1.8, offrant une netteté et une clarté comparables à celles d'une focale fixe. Il s'agit d'un objectif maniable et polyvalent de la gamme Art. En plus de sa luminosité sans précédent, le 28-45/1.8 DG DN Art est doté d'une mise au point automatique rapide et précise et d'une opérabilité supérieure. L'ouverture maximale f/1.8 permet aux utilisateurs d'appareils Plein Format de photographier à main levée en basse lumière et de produire de magnifiques bokeh, tout en bénéficiant de la flexibilité d'un zoom. La distance minimale de mise au point est constante à 30 cm sur toute la plage du zoom, avec un rapport de grossissement maximal de 1:4 au téléobjectif, ce qui offre d'excellentes possibilités de prise de vue rapprochée. Grâce à la correction minutieuse de toutes les aberrations optiques sur l'ensemble de la plage du zoom, le SIGMA 28-45/1.8 DG DN Art rivalise avec les focales fixes en termes de clarté et de définition. Grâce à ses traitements avancés, l'objectif produit des images claires, même en contre-jour, tandis que le focus breathing de la mise au point est complètement supprimée, apportant une puissance expressive.

1499,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Polyvalent et lumineux
- Mise au point confortable (commutateur à cliquet)
- Zoom interne efficace et fiable
- Mise au point rapprochée constante
- Flare et lumières incidentes éliminés
- Moteur linéaire

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------|-------|
| Ouverture maximale : | f/1,8 |
| Ouverture minimale : | f/16 |
| Mise au point mini. : | 0,3 m |
| Grandissement max. : | 1:4 |



| | |
|------------------------|---------------------------|
| Construction optique : | 18 éléments en 15 groupes |
| Diamètre : | 82 mm |
| Poids : | 960 g |
| Paresoleil : | LH878-06 (inclus) |
| Bouchon (inclus) : | LCF-82 ? (inclus) |