

Filtres Densité Neutre Standards – 100mm



Caractéristiques :

Les filtres Densité Neutre standards peuvent être classés dans la catégorie « essentiels » dans la photographie moderne. Ces filtres absorbent la lumière, même au-delà du spectre visible, réduisant ainsi la quantité de lumière entrant dans l'objectif sans affecter les couleurs de l'image. Utilisés traditionnellement en photographie argentique pour augmenter les vitesses d'ouverture sous conditions de forte lumière, ils sont aujourd'hui essentiels au photographe numérique pour réduire la sensibilité des capteurs numériques qui ont des valeurs ISO minimum relativement élevées.

Les filtres ND standards permettent d'augmenter les durées d'exposition afin de mettre en valeur dans une image tout ce qui est en mouvement, que ce soit les personnes, l'eau ou les nuages. Utilisés de manière appropriée, ils peuvent créer des résultats impressionnants. 6 modèles de 1 à 4 stops.

LND3100U2	LEE Filters - 100mm - ND 0.3 - Filtre Standard - 100 x 100mm (1 stop)	5055782204080
LND45100U2	LEE Filters - 100mm - ND 0.45 - Filtre Standard - 100 x 100mm (1,5 stops)	5055782204172
LND6100U2	LEE Filters - 100mm - ND 0.6 - Filtre Standard - 100 x 100mm (2 stops)	5055782204226
LND75100U2	LEE Filters - 100mm - ND 0.75 - Filtre Standard - 100 x 100mm (2,5 stops)	5055782204387
LND9100U2	LEE Filters - 100mm - ND 0.9 - Filtre Standard - 100 x 100mm (3 stops)	5055782204455
LND12100U2	LEE Filters - 100mm - ND 1.2 - Filtre Standard - 100 x 100mm (4 stops)	5055782203984