



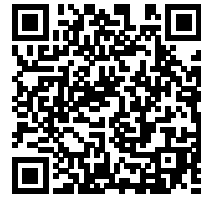
KW100 100x100 ND1000

Merk: Kase
Model: 100011570

7 4 3 6 9 5 7 5 2 9 5 2 4



Adviesprijs:
€ 149,00



BESCHRIJVING

Filters met neutrale dichtheid - ND

ND-filters worden gebruikt om de belichtingstijd van een scène op het moment van opname te regelen. Hoewel het dynamische bereik van de scène kan worden geregeld met behulp van een GND-filter, kan de fotograaf ook het element van controle van de belichtingstijd introduceren om meer artistieke inbreng te hebben over het uiteindelijke vastgelegde beeld. De mate waarin de belichtingstijd wordt geregeld, is afhankelijk van de sterkte van het gebruikte ND-filter en het resulterende beeld is direct na het vastleggen te zien op digitale camera's. Nauwkeurige IR-coatings op Kase-filters leveren een echte neutrale kleur binnen een vastgelegd beeld zonder de kleurweem die normaal wordt geassocieerd met fotografie met lange sluitertijden.

Kenmerken

- Kase Wolverine glass met hoge optische helderheid
- Vrijwel onbreekbaar
- Nano-coatings, die reflecties regelen, olie en water afstoten en schimmelbestendig zijn
- Kleurneutraal
- Kras- en schokbestendig
- Licht reductie 10 stops
- Afmeting 100x100 mm
- Dikte 2 mm

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

SPECIFICATIES

Lens

Aantal stops	10
Lensfiltertype	Neutral density
Verloopfilter	✘

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig