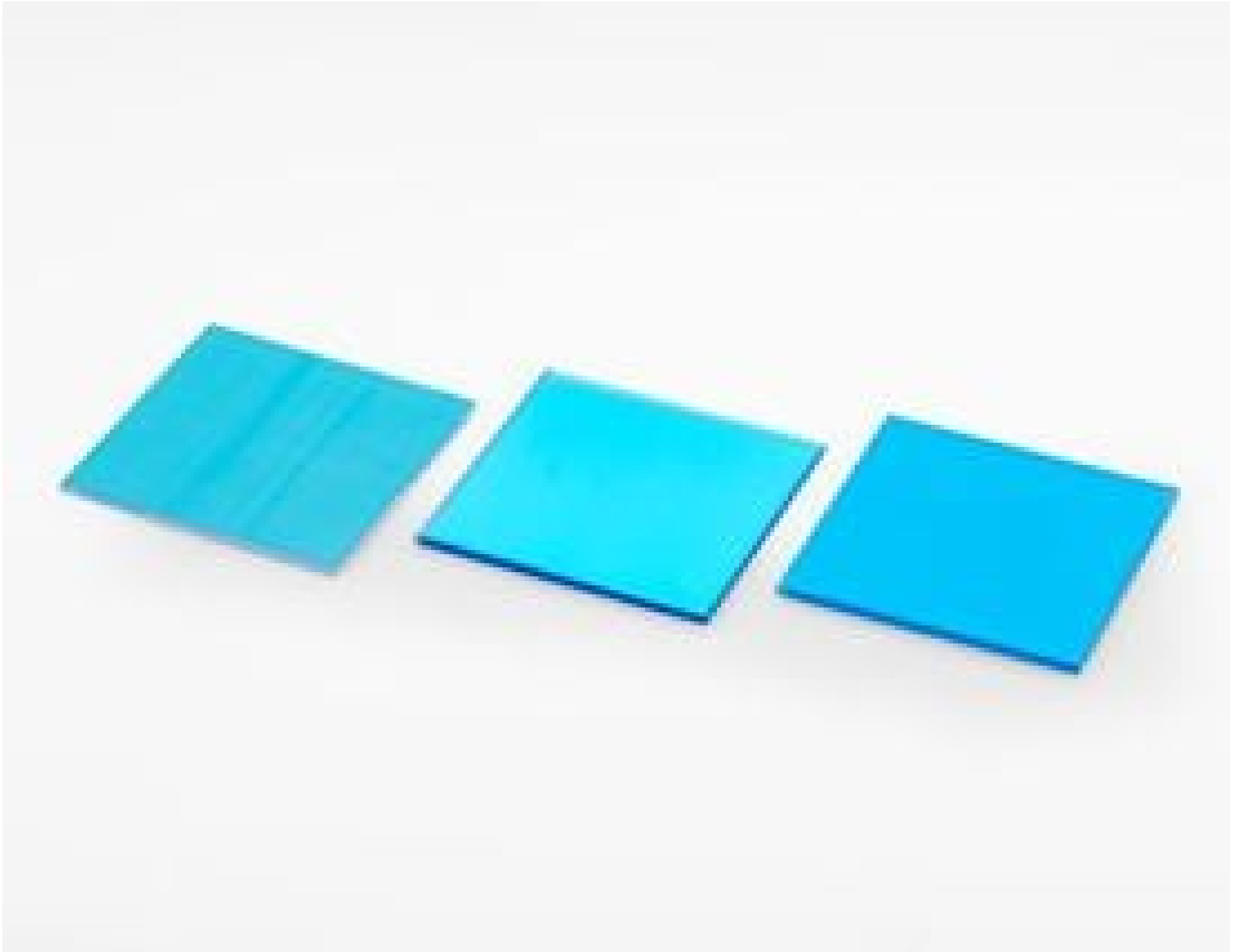


Dichroitisches Filterset (gelb, magenta, cyan), 50 mm quadratisch



Square, Dichroic Filter Set

Produkt **#46-141** **3 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €115⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1-9	€115,00 stückpreis
Stk. 10-25	€103,50 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Mitgelieferte Filter:
Set of [Cyan](#), [Magenta](#), [Yellow](#)

Dichroic Filter Typ:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

50.0 x 50.0 Größe (mm):

50.00	Länge (mm):
2.00 Nominal	Dicke (mm):
50.00	Breite (mm):

Optische Eigenschaften

BOROFLOAT®	Substrat: <input type="checkbox"/>
Subtractive Color	Beschichtung:
Multiple Colors	Farbe:

Konformität mit Standards

Konform	RoHS 2015:
Anzeigen	Konformitätszertifikat:
Konform	Reach 247:

Produktdetails

- Dichroitische Filter hoher Sättigung
- Verschiedene Größen und Sets
- Präzise Glassubstrate

Additive und subtraktive dichroitische Farbfilter werden für Farbaufteilung und Kontrasterhöhung verwendet und sind ideal für die industrielle Bildverarbeitung geeignet. Die Filter sind ungefasst und können einfach in bestehende Kamera- oder Beleuchtungsaufbauten integriert werden. Dichroitische Filter ermöglichen weitere Bildfelder, die mit schmalbandigen Bandpassinterferenzfiltern nicht erreicht werden können. Additive und subtraktive dichroitische Farbfilter bestehen aus einem präzisen Glassubstrat und werden in verschiedenen Größen und Sets angeboten. Außerdem ist ein kompletter Satz dieser Filter eingebaut in einem [Filterrad](#) erhältlich.

Typische Anwendungen sind Fotovergrößerer, Strahlauflteilung und die Platzierung der Filter vor Objektiven, um spektrale Regionen/Farben zu isolieren.

Technische Informationen

