

Alle Produkte / [Optikkomponenten](#)
 / [Bildverarbeitungsfilter und Zubehör](#)
 / [Gefasste Neutralsichtfilter \(ND\)](#)
 / [Absorbierende Neutralsichtfilter](#)

Please select your shipping country to view the most accurate inventory information, and to determine the correct Edmund Optics sales office for your order.

Wählen Sie Ihr Land/Ihre Region: European Union

Absenden

[3 Produkte der Produktfamilie](#)

Absorbierender Neutralsichtfilter, OD 2,0, M46 x 0,75



Produkt #21-652 **1 In Stock**

1 €152^{,00}

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1-9	€152,00 stückpreis
Stk. 10+	€144,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

Downloadbereich

Kurven:pdf EO Spec Sheet

[Alle Dateien herunterladen](#)

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Produktdetails

Typ:	Mounted Imaging Filter
-------------	------------------------

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Freie Apertur CA (mm):	41.00
-------------------------------	-------

Optische Eigenschaften

Optische Dichte OD:	2.0	Substrat: ⓘ	ND Filter Glass
Oberflächenqualität:	λ0-20	Transmission (%):	1.00
Blockungsbereich (nm):	425 - 675		

Gewinde & Montage

Filtergewinde:	M46 x 0.75	Fassungsdicke (mm):	5.2
Fassungsdicke inkl. Gewinde (mm):	7.0		

Konformität mit Standards

RoHS 2015:	Konform	Konformitätszertifikat:	Anzeigen
Reach 242:	Konform		

Produktdetails

- Verschiedene Größen und Gewinde erhältlich
- Oberflächenqualität 40-20
- Minimieren Pixelsättigung

Absorbierende Neutraldichtefilter für die industrielle Bildverarbeitung im Wellenlängenbereich entwickelt. Die Neutraldichtefilter sind ideal sowohl mit Monochrom- als auch mit RGB-Kamerasensoren und Außengewinde und können so mit anderen Neutraldichtefiltern für industrielle Bildverarbeitungsgewinde von M22 bis M105 eingefügt werden.

Please select your shipping country to view the most accurate inventory information, and to determine the correct Edmund Optics sales office for your order.

Wählen Sie Ihr Land/Ihre Region:

Die Absorbierenden Neutraldichtefilter beeinflussen den Kamerasensor über einen bestimmten Wellenlängenbereich sehr gering bis gar nicht beeinflusst wird. Für industrielle Bildverarbeitung haben Innen- und Außengewinde. Die Filter können über die üblichen Gewinde eingefügt werden.

Passende Produkte



Bildverarbeitungsobjektive



Bildverarbeitungsfilter und Zubehör



Gewindeadapter für Filter



Gefasste absorbierende Neutraldichtefilter

Häufig zusammen gekauft



#21-653 - Absorbierender ND-Filter für industrielle Bildverarbeitung, OD 3,0, M46 x 0,75
€152,00

Stk.

