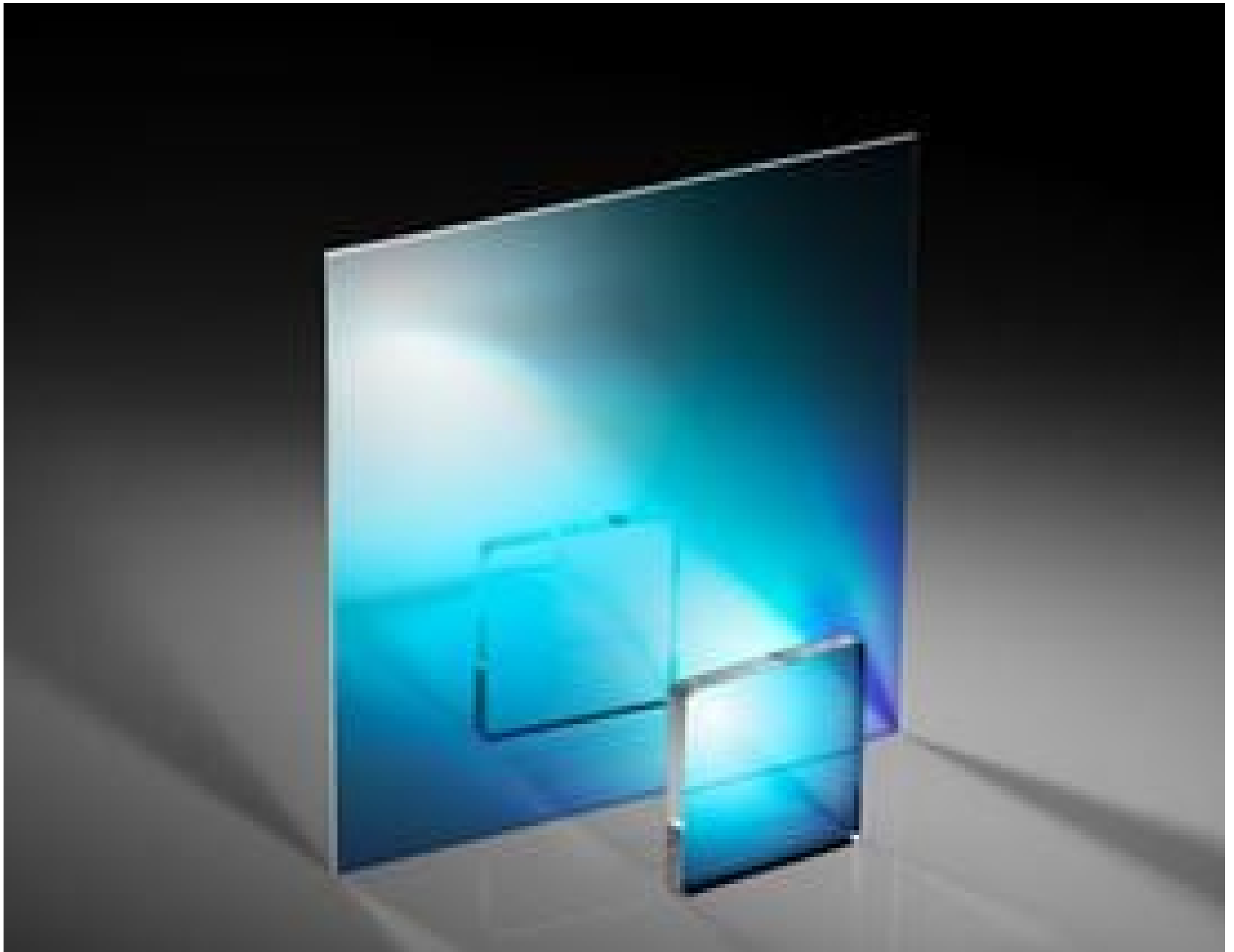


## Strahlteilerplatte, 60 x 85 mm, 70R/30T



Produkt **#64-409** **20+ In Stock**

- 1 + €109<sup>,00</sup>

**+ WARENKORB**

| Mengenrabatte |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| Stk. 1-9      | €109,00 stückpreis              |
| Stk. 10-24    | €79,50 stückpreis               |
| Stk. 25-49    | €76,00 stückpreis               |
| Need More?    | <a href="#">Angebotsanfrage</a> |

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

Standard Beamsplitter **Typ:**

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

>85 **Freie Apertur (%):**

Plate **Aufbau:**

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| ±0.38       | <b>Toleranz Größe (mm):</b> |
| 60.0 x 85.0 | <b>Größe (mm):</b>          |
| Cut         | <b>Kanten:</b>              |
| 1.00        | <b>Dicke (mm):</b>          |

## Optische Eigenschaften

|  |   |
|--|---|
| <b>Beschichtungsspezifikation:</b>                 |   |
| Surface 1: Dielectric, ±5% R/T @ 550nm             |   |
| Surface 2: AR Coating, ¼λ MgF <sub>2</sub> @ 550nm |   |
| 70/30  | <b>Verhältnis Reflexion/Transmission (R/T):</b> |
| Float Glass  | <b>Substrat:</b> □                              |
| 4 - 6λ   | <b>Oberflächenebenheit (P-V):</b>               |
| 80-50  | <b>Oberflächenqualität:</b>                     |
| 400 - 700  | <b>Wellenlängenbereich (nm):</b>                |

## Konformität mit Standards

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| <b>Konform</b>  | <b>RoHS 2015:</b>              |
| <b>Anzeigen</b> | <b>Konformitätszertifikat:</b> |
| <b>Konform</b>  | <b>Reach 247:</b>              |

## Gewünschte Spezifikationen nicht dabei?

Edmund Optics bietet einen umfangreichen kundenspezifischen Fertigungsservice für Optik- und Bildverarbeitungskomponenten an, speziell hergestellt für Ihre Anwendungsanforderungen. Wir ermöglichen flexible Lösungen für Ihre Bedürfnisse – von der Prototypenphase bis zur Serienfertigung. Unsere erfahrenen IngenieurInnen freuen sich auf die Zusammenarbeit und unterstützen Sie bei jedem Projektschritt.

Unser Service beinhaltet:

- Kundenspezifische Abmessungen, Materialien und mehr
- Hochpräzise Oberflächenqualität und -ebenheit
- Enge Toleranzen und komplexe Formen
- Skalierbare Produktion – vom Prototypen zur Serie

Erfahren Sie mehr über unsere [kundenspezifischen Fertigungsmöglichkeiten](#) oder senden Sie [hier](#) eine Anfrage.

## Produktdetails

- Kostengünstig
- Mehrere Größen erhältlich
- Verschiedene Strahlteilverhältnisse erhältlich

Unsere Strahlteilerplatten sind mit verschiedenen Teilungsverhältnissen erhältlich, einige Platten sind mit AR-Beschichtung auf der Rückseite erhältlich, um die Effizienz zu erhöhen und Geisterbilder zu vermeiden. Wenn Sie kundenspezifische Größen oder andere Reflexions-/Transmissionsverhältnisse benötigen, wenden Sie sich bitte an unser [Vertriebsbüro](#).

## Technische Informationen





## Kompatible Halterungen

---

;