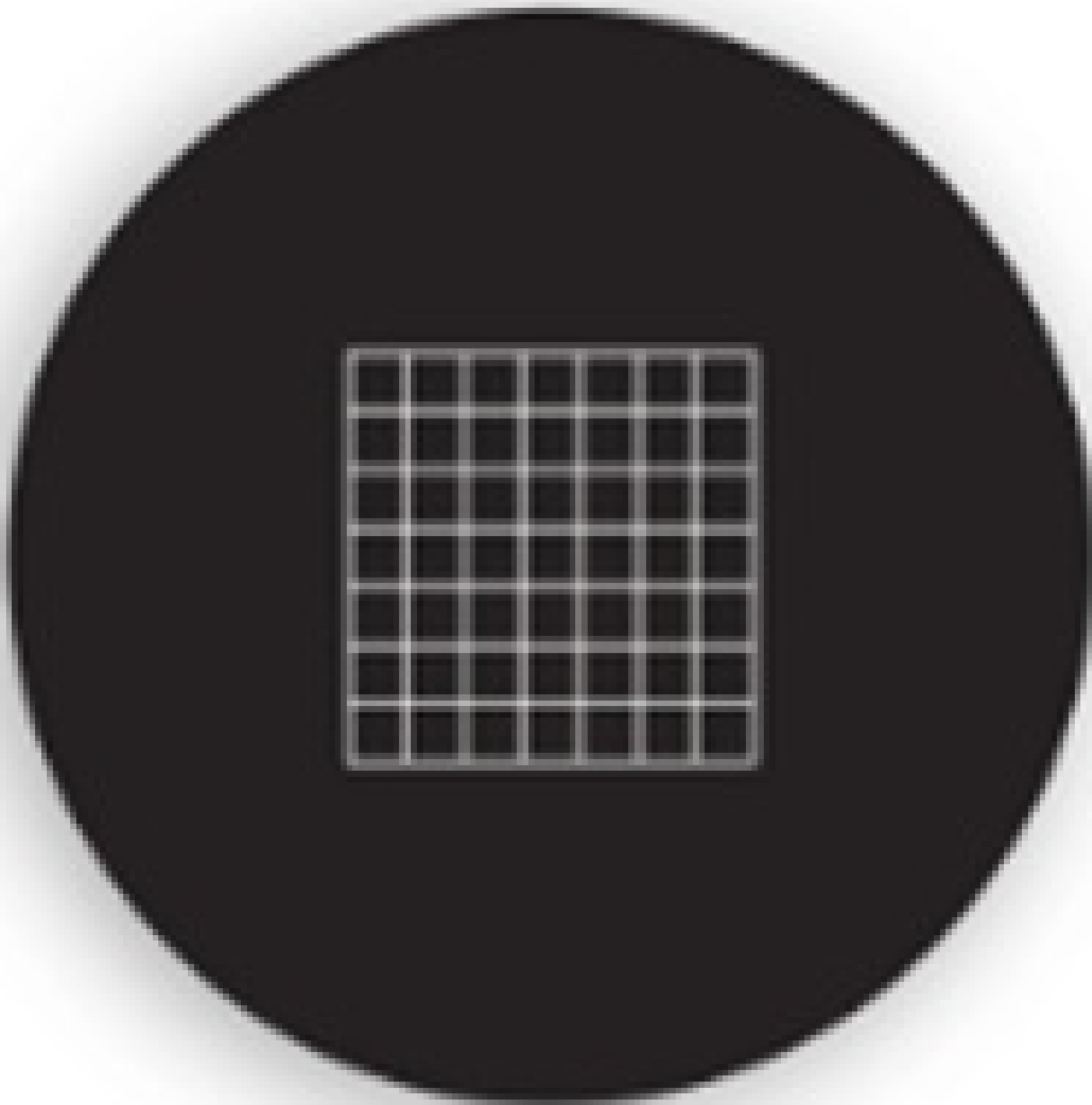


# Strichplatte für Musterprojektor, Gitter 7 x 7

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



#88-521: 7 x 7 Grid Reticle for Pattern Projectors

Produkt **#88-521** **1 In Stock**

1  €170<sup>.00</sup>

[+ WARENKORB](#)

## Mengenrabatte

Stk. 1+	€170,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

**i** Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

## Downloadbereich

## Produktdetails

Accessory **Beleuchtungsart:**  
Advanced Illumination **Hersteller:**

## Physikalische und mechanische Eigenschaften

20.80 **Durchmesser (mm):**

Liniendicke (µm):  
<50

Dicke (mm):  
1.50

## Optische Eigenschaften

Beschichtung:  
Chrome Pattern

Substrat:   
Float Glass

## Konformität mit Standards

RoHS 2015:  
Konform

Konformitätszertifikat:  
Anzeigen

Reach 247:  
Konform

## Produktdetails

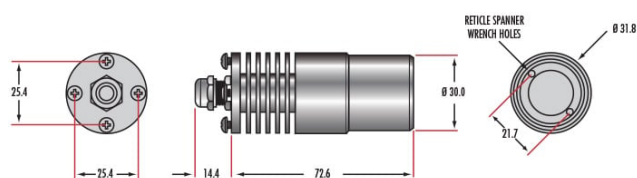
Power supply and C-mount imaging lens are required and sold separately.

- Mit verschiedenen Wellenlängen erhältlich
- Kompatibel mit C-Mount-Objektiven zur Anpassung der Projektion
- Ideal für 3D-Rekonstruktion und Mapping

Advanced Illumination LED-Musterprojektoren sind kompakte Beleuchtungsgeräte und für Anwendungen vorgesehen, die eine strukturierte Beleuchtung benötigen. Advanced Illumination LED-Musterprojektoren können mit allen C-Mount-Objektiven und 21-mm-Strichplatten mit negativem Muster verwendet werden, um spezifisch strukturierte Beleuchtungsgeometrien zu erzielen. Advanced Illumination LED-Musterprojektoren können ohne Strichplatten als einstellbare Punktlichter verwendet werden.

Bitte beachten Sie: [Netzteil](#) und C-Mount-[Objektiv](#) werden separat angeboten.

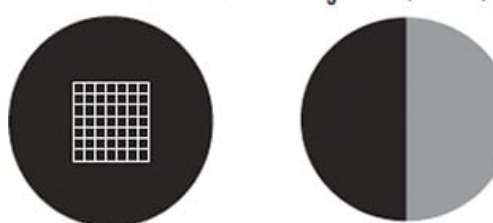
## Technische Informationen



Single Line Reticle (#88-518)    Crosshair Reticle (#88-519)    8 Line Reticle (#88-520)



7 x 7 Grid Reticle (#88-521)    Edge Reticle (#88-522)



### Pattern Projector Mounting Configuration

