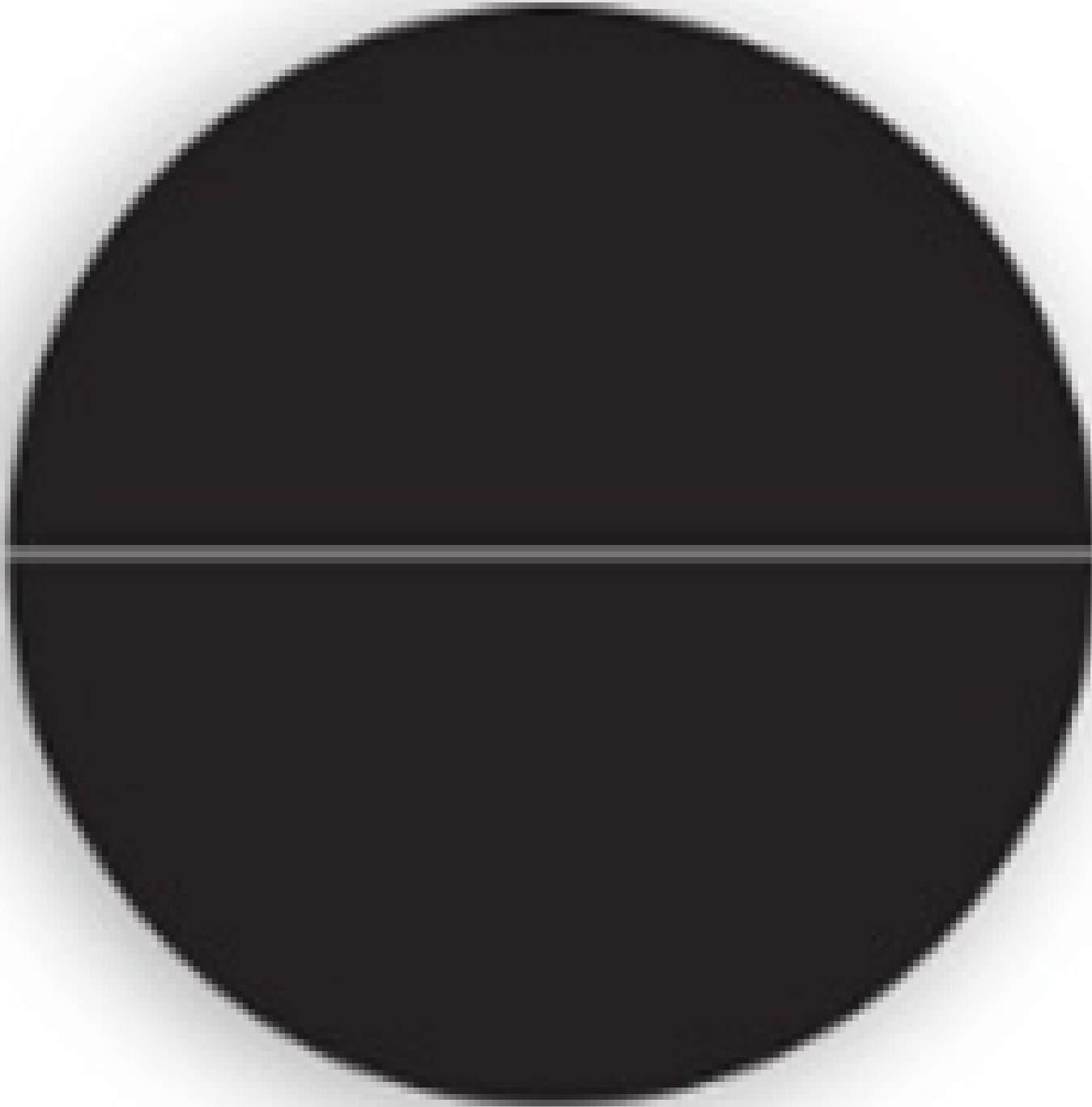


Strichplatte für Musterprojektor, Einzellinie

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



#88-518: Single Line Reticle for Pattern Projectors

Produkt **#88-518** **1 In Stock**

1 €170^{.00}

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€170,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

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 233:
Konform

Produktdetails

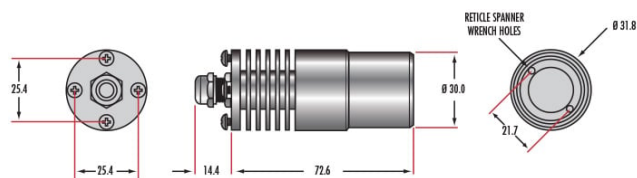
Power supply and C-mount imaging lens are required and sold separately.

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

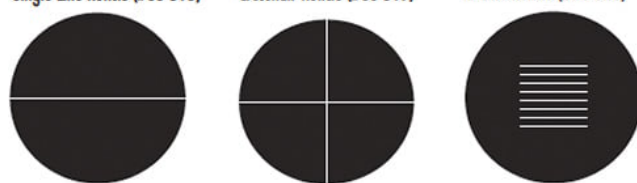
Advanced Illumination LED-Musterprojektoren sind kompakte Beleuchtungsgeräte und für Anwendungen vorgesehen, die eine strukturierte Beleuchtung benötigen. Advanced Illumination LED-Musterprojektoren können mit allen C-Mount-Objektiven und 21-mm-Strichplatten mit negativem Muster verwendet werden, um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

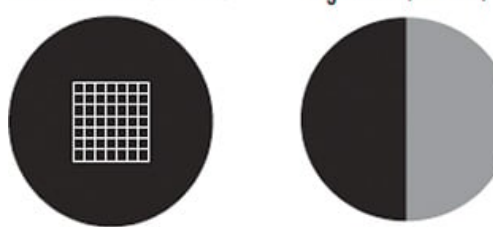
Technische Informationen



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

