

[Afficher tous les 14 produits de la même famille.](#)

## Réticule pour Projecteur de Motifs, 8 Lignes

See More by [Advanced Illumination](#)



#88-520: 8 Line Reticle for Pattern Projectors

Stock **#88-520** **1 In Stock**

- 1 + €170<sup>.00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€170,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Accessory	Type d'Éclairage:
Advanced Illumination	Fabricant:

### Propriétés physiques et mécaniques

20.80	Diamètre (mm):
-------	----------------

Épaisseur de Ligne (µm):  
<50

Épaisseur (mm):  
1.50

## Propriétés optiques

Traitement:  
Chrome Pattern

Substrat:   
Float Glass

## Conformité réglementaire

RoHS 2015:  
Conforme

Certificate of Conformance:  
Visionner

Reach 247:  
Conforme

## Description produit

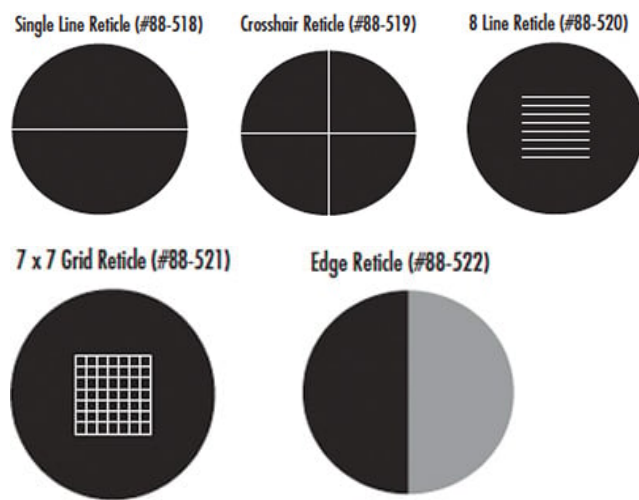
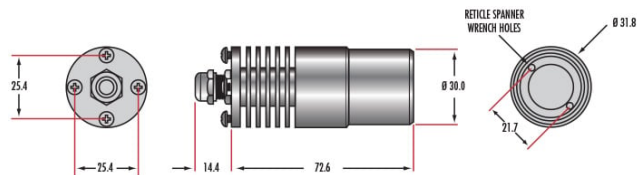
Power supply and C-mount imaging lens are required and sold separately.

- Différentes longueurs d'onde disponibles
- Équiper les objectifs d'imagerie à monture C pour contrôler la géométrie d'éclairage
- Idéaux pour la reconstruction et la cartographie 3D

Les Projecteurs de Motifs à LED d'Advanced Illumination sont des illuminateurs compacts conçus pour les applications qui nécessitent un éclairage structuré. Ces illuminateurs peuvent être utilisés avec n'importe quel objectif d'imagerie à monture C compatible et un réticule de 21 mm structuré négativement pour arriver à des géométries d'éclairage structurées de façon spécifique. Lorsqu'ils sont utilisés sans réticule, les Projecteurs de Motifs à LED d'Advanced Illumination peuvent être considérés comme des spots lumineux réglables. Les illuminateurs sont disponibles en bleu, vert, rouge ou blanc.

Remarque : L'alimentation et un objectif d'imagerie de monture C sont requis et vendus séparément.

## Informations techniques



### Pattern Projector Mounting Configuration

