

## Projecteur de Motif à LED de Al Bleu 470nm

See More by [Advanced Illumination](#)



Stock **#87-447** **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €775.<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€775,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Remarque : Des accessoires sont nécessaires pour toute utilisation. | [En savoir plus](#)

Espace téléchargement

## SPÉCIFICATIONS

### Caractéristiques du produit

SL191-455IC      Numéro de Modèle:

50,000	<b>Durée de Vie LED (heures):</b>
LED Illuminator	<b>Type d'Éclairage:</b>
Optional Manual Intensity Adjustment #86-887 and #89-555 are Available	<b>Remarque:</b>
Advanced Illumination	<b>Fabricant:</b>
Spot Light	<b>Géométrie:</b>
Constant	<b>Mode d'Éclairage:</b>
<b>Propriétés physiques et mécaniques</b>	
20.8	<b>Diamètre Réticule (mm):</b>
<b>Propriétés optiques</b>	
Blue	<b>Couleur:</b>
455.00	<b>Longueur d'Onde (nm):</b>
<b>Connectivité matérielle &amp; interfaçage</b>	
Flying Leads	<b>Connecteur:</b>
Power Supply Required and Sold Separately. USA: #66-855 Europe: #66-855 Japan: #89-513 Korea: #33-773 China: #66-855	<b>Alimentation d'Énergie:</b>
<b>Conformité réglementaire</b>	
Conforme	<b>RoHS 2015:</b>
Visionner	<b>Certificate of Conformance:</b>
Contains SVHC(s)	<b>Reach 233:</b>

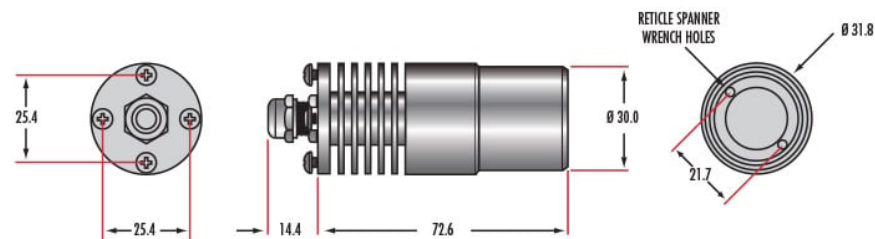
## DESCRIPTION PRODUIT

- 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



Single Line Reticule (#88-518)



Crosshair Reticule (#88-519)



8 Line Reticule (#88-520)



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



### Edge Reticle (#88-522)



### Pattern Projector Mounting Configuration

