

AI LED-Musterprojektor, 530nm, grün

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



Produkt #87-448 **1 In Stock**

- 1 + €775⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€775,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Bitte beachten Sie: Für den Betrieb wird Zubehör benötigt. | [Weitere Infos](#)

Downloadbereich

Produktdetails

SL191-530IC **Modellnummer:**

50,000 **Lebensdauer der LED (Stunden):**

LED Illuminator **Beleuchtungsart:**

Hinweis:

Optional Manual Intensity Adjustment #86-887 and #89-555 are Available

Advanced Illumination **Hersteller:**

Spot Light **Gehäusegeometrie:**

Constant **Betriebsmodus:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

20.8 **Strichplattendurchmesser (mm):**

Optische Eigenschaften

Green **Farbe:**

530 **Wellenlänge (nm):**

Anschlussmöglichkeiten Hardware & Schnittstelle

Flying Leads **Stecker:**

Stromversorgung:
Power Supply Required and Sold Separately:
USA: #66-855
Europe: #66-855
Japan: #89-513
Korea: #33-773
China: #66-855

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Ausgenommen / Ausnahmeregelung](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)

Reach 247:
[Contains SVHC\(s\)](#)

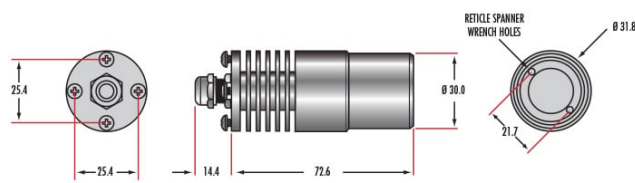
Produktdetails

- 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

