

# 1,5" LED-Punktstrahler, 470 nm

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



Produkt #66-816 **KONTAKT**

⊖ 1 ⊕ €455<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€455,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

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

Downloadbereich

## Produktdetails

SL2420-470100L-24 **Modellnummer:**

No **Intensitätssteuerung:**

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

**Anzahl LEDs:**

20.00	
1.00	<b>Anzahl an Kanäle:</b>
LED Illuminator	<b>Beleuchtungsart:</b>
Advanced Illumination	<b>Hersteller:</b>
Spot Light	<b>Gehäusegeometrie:</b>
Constant	<b>Betriebsmodus:</b>

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

38.00	<b>Durchmesser (mm):</b>
54.00	<b>Länge (mm):</b>
43.00	<b>Beleuchtete Fläche (mm):</b>

### Optische Eigenschaften

Blue	<b>Farbe:</b>
470	<b>Wellenlänge (nm):</b>
100.00	<b>Arbeitsabstand (mm):</b>
±25	<b>Wellenlängentoleranz (nm):</b>
±10 Edge to Edge (Dependent on Working Distance)	<b>Lichtverteilung (%):</b>

### Anschlussmöglichkeiten Hardware & Schnittstelle

Flying Leads	<b>Stecker:</b>
Power Supply Required and Sold Separately. USA: <a href="#">#66-855</a> Europe: <a href="#">#66-855</a> Japan: <a href="#">#89-513</a> Korea: <a href="#">#33-773</a> China: <a href="#">#66-855</a>	<b>Stromversorgung:</b>

### Umwelt & Haltbarkeit

0 to 65	<b>Betriebstemperatur (°C):</b>
---------	---------------------------------

### Konformität mit Standards

<a href="#">Konform</a>	<b>RoHS 2015:</b>
<a href="#">Anzeigen</a>	<b>Konformitätszertifikat:</b>
<a href="#">Konform</a>	<b>Reach 233:</b>

## Produktdetails

Required 24V power supply [#66-855](#) and is not compatible with Manual Intensity Adjustment.

- Ideal zur Beleuchtung in der industriellen Bildverarbeitung
- 43 mm Ausleuchtung in 100 mm Entfernung
- Lebensdauer: 50.000 Stunden

Die Advanced Illumination LED-Punktstrahler sind für Dauerlicht oder Blitz erhältlich. Bei den Modellen mit Dauerlicht in der Größe 0,9" und 2,1" kann die LED-Helligkeit über das Inline-Potentiometer geregelt werden.

**Hinweis:** Das 24 V Netzteil [#66-855](#) wird benötigt. [Zubehör für Advanced Illumination Produkte](#) ist verfügbar und wird separat verkauft.