

2" diffuse axiale Beleuchtung mit hoher Intensität, rot

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



Advanced Illumination Diffuse Axial LED Illuminators

Produkt **#36-554** **3 In Stock**

- 1 + €950⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€950,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

i Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

DL225-050625IC **Modellnummer:**

LED Illuminator **Beleuchtungsart:**

Advanced Illumination **Hersteller:**

Diffuse Axial **Gehäusegeometrie:**

Betriebsmodus:

Constant

Physikalische und mechanische Eigenschaften128 L x 60 W x 57 T **Größe (mm):**351.9 **Gewicht (g):**~2" x 2" **Aperturgröße:****Optische Eigenschaften**Red **Farbe:**625 **Wellenlänge (nm):**25 **Arbeitsabstand (mm):****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](#)

Umwelt & Haltbarkeit0 to +60 **Betriebstemperatur (°C):****Konformität mit Standards**[Konform](#) **RoHS 2015:**[Anzeigen](#) **Konformitätszertifikat:**[Contains SVHC\(s\)](#) **Reach 233:****Produktdetails**

- Helle, konsistente, diffuse Beleuchtung des gesamten Bildfeldes
- Speziell entwickelter Kühlkörper
- Interner Strahlteiler, ideal zur Inspektion stark reflektierender Objekte

Die Advanced Illumination diffuse axiale LED-Beleuchtung eignet sich ideal zur Prüfung stark reflektierender Optiken. Diese koaxialen Beleuchtungen bieten gleichmäßige Intensitäten über das verfügbare Feld. Die Beleuchtung ist vibrationsfrei und kann über M6-Gewindebohrungen einfach montiert werden.

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

Technische Informationen