

## 2" diffuse axiale Beleuchtung mit hoher Intensität, weiß

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



Advanced Illumination Diffuse Axial LED Illuminators

Produkt **#36-553** **1 In Stock**

- 1 + €950<sup>,00</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€950,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

**i** Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

DL225-050WHIC **Modellnummer:**

LED Illuminator **Beleuchtungsart:**

Advanced Illumination **Hersteller:**

Diffuse Axial **Gehäusegeometrie:**

Constant Betriebsmodus:

## Physikalische und mechanische Eigenschaften

128 L x 60 W x 57 T Größe (mm):  
351.9 Gewicht (g):  
~2" x 2" Aperturgröße:

## Optische Eigenschaften

White Farbe:  
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 & Haltbarkeit

0 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

