

## Diffuse axiale LED-Beleuchtung, hohe Helligkeit, UV, 1"

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



Advanced Illumination Diffuse Axial LED Illuminators

Produkt **#91-054** NEU **1 In Stock**

- 1 + €730<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1+	€730,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

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

### Downloadbereich

### Produktdetails

DL225-025365IC **Modellnummer:**

LED Illuminator **Beleuchtungsart:**

Advanced Illumination **Hersteller:**

Diffuse Axial **Gehäusegeometrie:**

Constant Betriebsmodus:

## Physikalische und mechanische Eigenschaften

106 L x 33 W x 36 T Größe (mm):  
187.89 Gewicht (g):  
~1.1"x1.1" Aperturgröße:

## Optische Eigenschaften

UV Farbe:  
365 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 & Haltbarkeit

0 to +60 Betriebstemperatur (°C):

## Konformität mit Standards

[Anzeigen](#) Konformitätszertifikat:

## 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

