

1" diffuse axiale Beleuchtung mit hoher Intensität, weiß

Mehr Produkte von [Advanced Illumination](#)



Advanced Illumination Diffuse Axial LED Illuminators

Produkt **#36-551** **1 In Stock**

- 1 + €685⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€685,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

i Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

DL225-025WH1IC **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

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 coaxialen 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

