

Edmund Optics 6X-Lupe mit großem Bildfeld & Schutzhülle



Produkt #31-327 **1 In Stock**

- 1 + €207^{.00}

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€207,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Double achromats	Optiktyp:
Edmund Optics®	Hersteller:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

1.5	Bildfeld (Zoll):
1.5	Durchmesser der Linse (Zoll):

3.00

Höhe (Zoll):

187

Gewicht (g):

Optische Eigenschaften

6X

Vergrößerung:

1.0

Arbeitsabstand (Zoll):

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#)

Konformitätszertifikat:

Produktdetails

- Neues verbessertes Design / extra langer Augenabstand
- Entwickelt und hergestellt von Edmund Optics
- Über 1" Arbeitsabstand unterhalb der Linse
- Exzellente Klarheit und Schärfe bis zu den Kanten
- 220° Ausschnitt in Basis ermöglicht einfachen Zugang zu Objekten

Die 6X-Lupe mit großem Bildfeld von Edmund Optics bietet eine schwer zu findende Kombination aus weitem, flachem Bildfeld, hoher Vergrößerung und großem Abstand unter der Linse. Die Lupe ist ideal für den Grafikbereich, da ihr 220°-Ausschnitt in der Basis einen einfachen Zugang zum Objekt und eine einfache Handhabung der betrachteten Teile ermöglicht. Durch die klare Acrylbasis kann viel Licht auf das Objekt fallen. Die 6X-Lupe mit großem Bildfeld von Edmund Optics bietet ein Linsensystem aus zwei Achromaten für absolute Farbkorrektur, verbesserte Antireflexbeschichtung, ein großes, flaches Bildfeld (verzeichnungsfrei), ein stabiles, schwarz eloxiertes Alugehäuse sowie eine Fokusfixierung für den wiederholten Einsatz.

;