



## **CARL ZEISS SPALTLAMPE 67089 F=100 F=125 12,5X**

**SKU:** CN082021

Die **Carl Zeiss Spaltlampe 67089** mit Brennweiten von  $f=100$  und  $f=125$  sowie einer Vergrößerung von **12,5x** bietet präzise und detailreiche Untersuchungen des vorderen Augenabschnitts. Sie gewährleistet höchste optische Qualität und ergonomische Handhabung für eine zuverlässige ophthalmologische Diagnostik.



---

**Categories:** [Ophthalmologie](#)

## **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Die **Carl Zeiss Spaltlampe 67089** ist ein hochpräzises, optisches Instrument, das speziell für die ophthalmologische Diagnostik entwickelt wurde. Mit ihrer herausragenden Verarbeitungsqualität und der exzellenten optischen Leistung ermöglicht sie eine detaillierte Untersuchung der vorderen Augenabschnitte sowie der Hornhaut, Linse und des Kammerwassers.

### **Technische Spezifikationen:**

- **Brennweiten:**  $f = 100$  mm und  $f = 125$  mm – diese ermöglichen eine variable Fokussierung und eine flexible Anpassung an unterschiedliche Untersuchungsanforderungen.
- **Vergrößerung:** 12,5-fach – sorgt für eine klare, scharfe Darstellung der Augenstrukturen mit optimaler Detailerkennbarkeit.
- **Optische Präzision:** Carl Zeiss steht für höchste Qualität in der Optik, was sich in der hervorragenden Bildschärfe und Farbwiedergabe widerspiegelt.

### **Besondere Merkmale:**

- Ergonomisches Design für eine komfortable Handhabung während langer Untersuchungen.



- Robuste Bauweise und langlebige Materialien garantieren eine zuverlässige Nutzung über viele Jahre.
- Kompatibilität mit verschiedenen Aufsatzsystemen und Zubehörteilen, um die Funktionalität zu erweitern.

Die **Carl Zeiss Spaltlampe 67089** eignet sich ideal für Augenärzte, Kliniken und Forschungseinrichtungen, die Wert auf präzise Diagnostik und höchste optische Qualität legen. Durch die Kombination der Brennweiten mit der optimalen Vergrößerung ist sie vielseitig einsetzbar und unterstützt eine umfassende Beurteilung des vorderen Augenabschnitts.

Zusammenfassend bietet dieses Gerät:

- Exzellente optische Leistung mit Carl Zeiss Qualität
- Flexible Einstellungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Brennweiten
- Hohe Vergrößerung für detailgenaue Diagnosen
- Robuste und ergonomische Bauweise

Die Carl Zeiss Spaltlampe 67089 ist somit ein unverzichtbares Werkzeug für eine präzise ophthalmologische Untersuchung und trägt maßgeblich zur sicheren Diagnosestellung und Behandlung bei.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

