

# ISS-100-LT

<https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/iss-100-lt/>

**Produkt-Tags:**



## Überblick

### ISS-100-LT

Ulbrichtkugelstrahler mit hocheffektiver Lichtfalle zur Veiling Glare Bestimmung von Objektiven.

- Ulbrichtkugel mit 100 cm Durchmesser konfiguriert als Strahler zur diffusen Beleuchtung der Prüflinge.
- Kugelrückseite mit Öffnung für Wechselblenden.
- Eine zusätzliche Ulbrichtkugel mit Innenbeschichtung zur Nutzung als Lichtfalle.
- Ulbrichtkugeln Konfiguriert mit modularen Baugruppen der UM Serie.
- Kugelgestelle in modifizierter Ausführung.
- Rückführbare Kalibrierung.

### Messsystem gemäß ISO 9358



ISS-100-LT



ISS-100-LT



ISS-100-LT, Lichtfalle



ISS-100-LT, Blendeneinsatz Set im Holzkoffer



*ISS-100-LT, Nutzung mit einer Kugel*

## Technische Daten

### Allgemein

Kurzbeschreibung

Bitte kontaktieren sie unseren Vertrieb für weitere Informationen

## Bestellinformationen

**Artikel-Nr**

**Modell**

**Beschreibung**

**Produkt**

ISS-100-LT

Produkt

## Kontakt, Kalibrierung, Service & Support

Wir sind weltweit für unsere hervorragende technische Beratung und unseren Kundendienst bekannt. Kontaktieren Sie uns, um gemeinsam die beste Lösung für Sie zu finden. Unsere Leistungen umfassen:

- Technische Beratung & Verkauf
- After-Sales-Unterstützung
- Kalibrierungen & Re-Kalibrierungen ([ISO/IEC 17025 Calibration Services](#), [Werkskalibrierung](#), [Calibration of Third-Party Products](#))
- Reparaturen und Aktualisierungen
- OEM & Machbarkeitsberatung bei kundenspezifischen Lösungen

[Senden Sie uns ihre Anfrage](#), oder kontaktieren Sie uns telefonisch. Wir würden uns auch über Ihr Feedback freuen oder bewerten Sie uns auf [Google](#).

### Gigahertz Optik GmbH

Tel.: +49 (0)8193-93700-0  
Fax: +49 (0)8193-93700-50  
[info@gigahertz-optik.de](mailto:info@gigahertz-optik.de)

An der Kälberweide 12  
82299 Türkenfeld, Germany