

# LS-OS1.5-LED3

<https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/ls-os1.5-led3/>

**Produkt-Tags:**



# Überblick

Die LS-OS1.5-LED3 kann mit bis zu sieben gleichen oder unterschiedlichen LEDs vom Typ Golden Dragon des Herstellers Osram bestückt geliefert werden. Die LEDs lassen sich getrennt oder in Gruppen beschalten. Jede LED verfügt über eine eigene Wärmesenke. Eine optionale Streuscheibe vor den LEDs optimiert die diffuse Lichtausbreitung in der Kugel.

## Konfigurierbar mit

Produktname	Produktbild	Beschreibung	Zum Produkt
UMBB-300-BT-S-1-3		Vorkonfigurierte Hohlkugel für das UM Ulbrichtkugel Baukastensystem. Features: Homogene Flächenstrahler Applikationen. 101,6 mmØ Leuchtfläche. Vier Lampenports. 300 mmØ Kugel. 97% Bariumsulfat Beschichtung.	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-300-s-1-3/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-300-s-1-3/</a>
UMPF		Port Rahmen für die Hohlkugeln des UM Ulbrichtkugel Baukastensystem. Features: Verschiedene Öffnungsgrößen. Rahmen mit V-Nut zur Montage von Zubehör.	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umpf/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umpf/</a>
UMBB-150		Hohlkugel für das UM Ulbrichtkugel Baukastensystem	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-150/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-150/</a>
UMBB-210		Hohlkugel für das UM Ulbrichtkugel Baukastensystem	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-210/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-210/</a>
UMBB-500		Hohlkugel für das UM Ulbrichtkugel Baukastensystem	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-500/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-500/</a>
UMBB-300		Hohlkugel für das UM Ulbrichtkugel Baukastensystem	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-300/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-300/</a>
UMBB-250		Hohlkugel für das UM Ulbrichtkugel Baukastensystem	<a href="https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-250/">https://www.gigahertz-optik.com/de-de/produkt/umbb-250/</a>

## Bestellinformationen

Artikel-Nr	Modell	Beschreibung
<b>Produkt</b>		
15298189	LS-OS1.5-LED3	Gehäuse. Sieben Finger Wärmesenken mit Lüfter.

## 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