



OLYMPUS CLK-4 CLK4 CLK 4 KALTLICHTQUELLE - HALOGEN KALTLAMPE CLK-4

SKU: EU062025 - ET032026

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Olympus CLK-4 Kaltlichtquelle** ist eine hochwertige, medizinisch zugelassene Lichtquelle, die speziell für den Einsatz in endoskopischen und chirurgischen Untersuchungen entwickelt wurde. Sie gewährleistet eine gleichmäßige, helle und flimmerfreie Beleuchtung, die eine optimale Sichtbarkeit und Präzision bei diagnostischen und therapeutischen Eingriffen ermöglicht.

Diese **Halogen-Kaltlampe** zeichnet sich durch ihre langlebige und zuverlässige Lichttechnik aus. Durch die innovative Kaltlicht-Technologie wird die Wärmeentwicklung stark reduziert, sodass das Untersuchungsgebiet während der Anwendung nicht überhitzt wird. Dies erhöht den Patientenkomfort und schützt empfindliche Gewebe.

Wesentliche Merkmale der Olympus CLK-4 Kaltlichtquelle:

- **Lichtquelle:** Halogenlampe mit Kaltlichttechnologie
- **Leuchtstärke:** Hohe Lichtintensität für beste Sichtverhältnisse
- **Wärmeentwicklung:** Minimal durch Kaltlicht-Technik, dadurch sichere Anwendung am Patienten
- **Kompaktes Design:** Ergonomisch und platzsparend für den Einsatz im OP oder Untersuchungsraum
- **Einfache Bedienung:** Intuitive Steuerung für schnelle Anpassung der Lichtintensität
- **Kompatibilität:** Geeignet für verschiedene Endoskopie-Systeme von Olympus

- **Langlebigkeit:** Robuste Bauweise und hochwertige Materialien für dauerhaften Gebrauch

Die Olympus CLK-4 ist eine bewährte Lichtquelle, die in zahlreichen medizinischen Fachbereichen eingesetzt wird, darunter:

- Gastroenterologie
- Urologie
- HNO-Heilkunde
- Chirurgie
- Gynäkologie

Dank ihrer zuverlässigen Leistung und der hochwertigen Beleuchtung unterstützt die CLK-4 Mediziner dabei, präzise Diagnosen zu stellen und Eingriffe sicher durchzuführen. Die einfache Integration in bestehende Systeme sowie die wartungsfreundliche Konstruktion machen die Olympus CLK-4 zu einer idealen Wahl für professionelle medizinische Einrichtungen.

Technische Daten (Auszug):

- Spannung: 12 V
- Leistungsaufnahme: ca. 150 W
- Lampenlebensdauer: bis zu 1000 Stunden
- Gewicht: ca. 2,5 kg
- Abmessungen (BxHxT): ca. 220 x 90 x 330 mm

Zusammenfassend bietet die **Olympus CLK-4 Halogen-Kaltlichtquelle** eine exzellente Lichtqualität, hohe Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit – unverzichtbar für moderne endoskopische Verfahren und die medizinische Diagnostik.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

