



STORZ 486 KALTLICHT-FONTÄNE LICHTQUELLE

SKU: BE022017

zzgl. [Versandkosten](#)

STORZ 486 Kaltlicht-Fontäne ist eine hochwertige Lichtquelle, die durch ihre effiziente Kaltlichttechnik eine helle und gleichmäßige Ausleuchtung im medizinischen Bereich gewährleistet. Sie überzeugt durch lange Lebensdauer und geringe Wärmeentwicklung, wodurch sie optimale Bedingungen für präzise diagnostische und therapeutische Anwendungen schafft.



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **STORZ 486 Kaltlicht-Fontäne Lichtquelle** ist eine hochmoderne Beleuchtungseinheit, die speziell für den Einsatz in der medizinischen Endoskopie konzipiert wurde. Durch ihre innovative Kaltlicht-Technologie bietet sie eine kraftvolle, gleichmäßige und blendfreie Ausleuchtung, die eine exzellente Sicht auf das Untersuchungsgebiet gewährleistet.

Dank der Verwendung einer hochwertigen Halogenlampe in Kombination mit einem effizienten Lichtleitersystem erzeugt die Lichtquelle ein intensives und farbtreues Licht, das für präzise Diagnosen und minimalinvasive Eingriffe unerlässlich ist. Die Kaltlicht-Fontäne minimiert dabei die Wärmeentwicklung am Lichtaustritt, wodurch eine sichere Anwendung auch in empfindlichen anatomischen Bereichen möglich ist.

Wesentliche Merkmale der STORZ 486 Lichtquelle:

- **Leistungsstarke Halogenlampe:** Gewährleistet eine helle und konstante Lichtintensität.



- **Kaltlicht-Fontänen-Technologie:** Reduziert Wärmeentwicklung und schützt empfindliches Gewebe.
- **Hohe Farbwiedergabe:** Ermöglicht eine naturgetreue Darstellung der anatomischen Strukturen.
- **Einfache Bedienung:** Intuitive Steuerung mit schnellem Lampenwechsel und stabiler Lichtausgabe.
- **Langlebigkeit und Zuverlässigkeit:** Robuste Bauweise für den kontinuierlichen Einsatz im klinischen Alltag.

Die STORZ 486 Kaltlicht-Fontäne Lichtquelle ist kompatibel mit einer Vielzahl von Endoskopen und eignet sich ideal für Anwendungen in der Chirurgie, Gynäkologie, Urologie sowie weiteren Fachgebieten, die auf präzise Lichtverhältnisse angewiesen sind. Durch ihre kompakte Bauform und das ergonomische Design fügt sie sich nahtlos in bestehende Untersuchungs- und Operationsumgebungen ein.

Zusammenfassend bietet die STORZ 486 Lichtquelle eine hervorragende Kombination aus **technischer Innovation, Benutzerfreundlichkeit und klinischer Sicherheit**, die sie zu einem unverzichtbaren Instrument für moderne medizinische Einrichtungen macht.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

