



[LEICA SCHOTT KL1500 COLD LIGHT SOURCE 150W](#)

SKU: U012024-VER

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Lichtquellen & Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Leica Schott KL1500 ist eine Kaltlichtquelle, die häufig in der Mikroskopie und anderen wissenschaftlichen Anwendungen eingesetzt wird. Hier sind einige wichtige Merkmale und Informationen zu diesem Gerät:

1. **Leistung:** Die KL1500 hat eine Leistung von 150 Watt, was eine helle und gleichmäßige Beleuchtung ermöglicht.
2. **Kaltlichttechnologie:** Diese Lichtquelle verwendet Kaltlicht, was bedeutet, dass sie weniger Wärme erzeugt als herkömmliche Lichtquellen. Dies ist besonders wichtig in der Mikroskopie, da es die Proben nicht überhitzt und somit ihre Integrität bewahrt.
3. **Flexibilität:** Die KL1500 kann mit verschiedenen Lichtleitern und Objektivbeleuchtungen kombiniert werden, um unterschiedliche Beleuchtungsanforderungen zu erfüllen.
4. **Einstellbare Intensität:** Die Lichtintensität kann oft angepasst werden, um die optimale Beleuchtung für verschiedene Anwendungen zu erreichen.
5. **Anwendungen:** Neben der Mikroskopie wird die KL1500 auch in der Biologie, Pathologie und anderen Bereichen eingesetzt, wo präzise Beleuchtung erforderlich ist.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

