

## LED Beleuchtung



Unter absoluter Berücksichtigung der Anforderungen an eine Beleuchtung bei chirurgischen Anwendungen bietet die LED Beleuchtung eine homogene, farbneutrale und schattenfreie Ausleuchtung des Behandlungsgebietes im Sichtfeld der Lupen.

Die Vorteile dieser neu entwickelten LED Technologie :

*perfekte extrem helle Ausleuchtung;  
homogen im gesamten Sichtbereich*

*hohe Effektivität; 5.500k Farbtemperatur  
bei nur 3 Watt LED - dies bedeutet  
keine Hitze am Beleuchtungskörper*

*extrem lange Lebensdauer, sowohl der LED,  
als auch des Akku's*

*bis zu 10 Stunden volle Leistung*

Qualität & Flexibilität:

<http://titan-lupenbrillen.de> | +49 1805 64 77 67



### Ausstattung:

- 3 Watt / 20'000 lux / 5.500 k
- extrem lange Lebensdauer
- Ø 2.1 mm HiFlex Kabel
- extrem leicht, nur 12 Gramm
- Justierbar
- **Option:** Universal Adapter & CCD Camera

### Funktion:

- Hochleistungs-Akku bis zu 10 Std.
- Ladekontrolle, elektronisch
- keine Wärmeentwicklung

### Ergonomie:

- perfekte, helle Ausleuchtung
- homogenes, rotfreies Licht
- keine Schattenbildung

### LED Beleuchtung:

- Aufnahme an videns Lupenbrillen
- Universaladapter für andere Fabrikate
- CCD Camera Aufnahme

# LED

Head Light



Handmade in Switzerland