

Xenon-Lichtgriff

Xenon Light Handle



Leistungsfähige, mobile Lichtquelle für Endoskopie - Optiken mit Anschluß Typ Wolf. Batteriebetrieben mit Halogen-Linsenlampe. Eignet sich hervorragend für mobile endoskopische Anwendungen (z.B. HNO).

Faromed Lichtgriffe zeichnen sich durch Ihre unvergleichliche Mobilität, **hohe Lichtleistung** sowie eine **einfache und bequeme Handhabung** aus. Das **intensive und weiße Licht** wird durch eine hochwertige **Halogen-Glühlampe** erzeugt und über eine hocheffiziente Linse zu einem **konzentrierten Spot** gebündelt. Ohne störende Kabel wird dem Anwender ein **Höchstmaß an Mobilität** ermöglicht. Das **geringe Gesamtgewicht** und der schlanke Griff gewährleisten einen dauerhaft sensiblen Einsatz auch von empfindlichen Optiken. Die **Leuchtstärke** ist mittels eines Drehschalters stufenlos **regulierbar**. Bei hoher Qualität bieten unsere Lichtgriffe ein **herorragendes Preis-Leistungsverhältnis**.

Lieferbar in zwei Leistungsstufen:

- 2,5V Art.-Nr. 15-401 Griff für 2 Babyzellen (Batterie oder Akku)
- 3,6V Art.-Nr. 15-435: langer Griff für 3 Babyzellen (nur Akkubetrieb)

Achtung: Vorzugsweise sind immer Akkus statt Batterien einzusetzen um optimale Leistung zu erreichen. Für den Griff mit 3 Babyzellen (15-435) dürfen nur Akkus eingesetzt werden!

Technische Angaben:

Endoskopadapter:	Typ Wolf, Klemmverschluß
Farbtemperatur:	ca. 3200 °K
a.) Artikelnummer:	15-401
Gewicht:	ca. 220g (ohne Batterien)
Länge:	ca. 160mm
Stromversorgung:	2 x 1.5 V Typ C Baby-Zellen
Lampe:	2,5V Xenon (99-90127)
b.) Artikelnummer:	15-435
Gesamtgewicht:	ca. 230g (ohne Akku)
Länge:	ca. 210mm
Stromversorgung:	3 x 1.2 V Akku Typ C-Baby
Lampe:	3,6V Xenon (99-90226)

Powerful mobile, battery powered light source for Endoscopes with „Wolf“ adapter with a special Halogen-incandescent lamp. Suitable especially for mobile endoscopic purposes (e.g. ENT-examinations).

The Faromed light handle provides an optimised **mobility**, a **powerful light emission** as well as a simple and **comfortable handling**. The conspicuous **intensive and white light** is provided by a special powerful Halogen gas filled incandescent lamp.

The special high efficiency lens lamp focuses the beam to a **concentrated spot** into the glass fibres. That means the **highest maximum mobility** and **cable-free illumination** to the user. Because of the **low weight** and the slim designed handle is possible to use it with Endoscopes in a very sensitive way. The light can be switched and regulated.

So the Faromed light handle offers a maximum **price/performance relation**.

Two models are available:

- 2.5V Art.-code 15-401: handle for 2 Batteries type C – Baby
- 3.6V Art.-code 15-435: long handle for 3 rechargeable batteries type C - Baby

Attention: The best efficiency can be achieved only by using rechargeable batteries. The handle for 3 cells has to be used only with rechargeable batteries!

Technical data:

Endoscope adapter:	Type WOLF
Colour temperature:	approx. 3200K
a.) article code:	15-401
Weight:	~220g (without batteries)
Length:	~160mm
Battery:	2 x 1.5V type C-Baby
Lamp:	Xenon (99-90127)
b.) article code:	15-435
Weight:	~230g (without batteries)
Length:	~210mm
Battery:	3 x 1.5V type C-Baby
Lamp:	3,6V Xenon (99-90226)