

F/O Clar-Stirnleuchte 08-312

F/O Clar-headlight 08-312

Fiberoptische HNO - Stirnleuchte mit hohem Tragekomfort und optimaler Ausleuchtung für anspruchsvolle Anwender

Das Hochleistungs-**Glasfaserbündel** leitet das Licht ohne Unterbrechung bis zum Lichtaustritt. Hier sorgt die **Hochleistungs-Silberspiegel** für einen optimierten, homogenen Lichtfleck. Die Aussparung in Spiegel sorgt für ein **maximales behinderungsfreies**

Sichtfeld. Das 08-312

ergonomische, weiße Stirnband mit Kopfbügel und stufenloser Höhen- und Weitenverstellung über zentrale

Einhandstellräder ist ledergepolstert. Das **geringe Gewicht** der Einzelkomponenten und die zentrierte Kabelführung über Kopfbügel und Stirnband gestatten eine komfortable

Nutzung über Stunden. Als Standardlichtquelle wird ein 150W Halogenprojektor empfohlen. Die Kombination mit unserer "MiniXenon" Lichtquelle (12-024X) oder unserer Xenon Lichtquelle Art.-Nr. 12-300X (100 W Xenon) bietet maximales Licht und ein **optimales Preis-Leistungs-Verhältnis**. In der hitzefesten Variante Art.-Nr. 08-312CC kann diese Stirnleuchte aber auch mit Hochleistungslichtquellen Art.-Nr. 12-380X (180 W Xenon) und Art.-Nr. 12-500X (300 W Xenon) benutzt werden. Beide Varianten sind auch mit **90° abgewinkeltem Lichteintrittsende** (Art.-Nr. 08-313) erhältlich. Das breite Spektrum an aufschraubbaren Adaptern erlaubt den Anschluß an die Lichtquellen aller gängigen Hersteller.

Technische Angaben:

Artikelnummer: 08-312; 08-312A (Kabel abnehmbar); 08-313 (Projektoranschluß 90° abgewinkelt)

Gesamtgewicht: ca. 360 g

Glasfaserkabel: aktiver Ø4mm, L= 2,2m

Stirnband: weiß, mit Kopfband, Lederpolster, Einhandverstellung per Stellrad

Lichtaustritt: Silberspiegel-System Ø33mm, Kugelgelenk

Fibre optic ENT-headlight with highest comfort and optimised illumination for pretentious users.

The optimized **fibre bundle** is guiding the light loss free to the light outlet. There the **high performance double Silver coated mirror** effects a small and homogenous spot. The **view is perfect** because of the ultracompact mirror with a special recess. The

ergonomic, white headband with cross band is leather bolstered and **adjustable by one hand with comfortable adjustment wheels in the neck and on the top.** Light-weight

components as well as central mounted cable in combination with ergonomic headlight offers an extraordinary **comfortable wearing.**

As standard light source a 150W Halgen

projector can be used. Best choice would be combination with our "MiniXenon" light source (12-024X) or Our "Lisa smart" code 12-300X (100 W Xenon) which results in a **perfect price-performance relation**. The heat resistant model (item code 08-312CC) offers the use with one of the high power xenon short arc light sources like item code 12-380X (180 W Xenon) and item code 12-500X (300 W Xenon). Also available with **90° angled projector end**. By using our wide range of end fittings this headlight can be connected to light sources of all common brands.



Technical data:

Item code: 08-312 / 08-312A (detachable cable); 08-313(projector end 90°angled)

Total weight: ca. 360 g

F/O-Cable: active-Ø4mm, light weight, l=2,2m

Headband: with cross band, leather bolstered, one hand wheel adjustment

Light outlet: Silver Mirror system Ø 33mm, ball joint