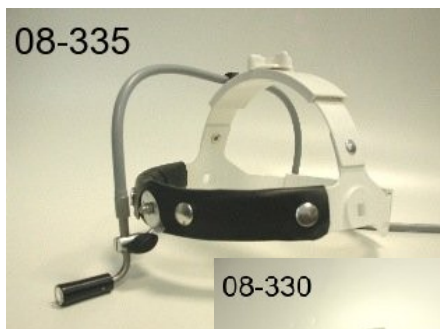


Operacyjne światłowodowe lampy czołowe serii 08-33



Perfekcyjna widoczność pomimo małej optyki. Średnica światłowodu wynosi 3,5mm. Standardowo światłowód wykonany jest w systemie Storz (Wolf – opcja). System podwójnych soczewek wyposażony w regulację skupienia wiązki świetlnej. Dopasowanie opasek odbywa się za pomocą pokręteł. Konstrukcja opaski pozwala na dostosowanie rozmiaru czepca do dowolnego kształtu i rozmiaru głowy. W wersji podstawowej lampa może współpracować z źródłami światła o maksymalnej mocy 150W w przypadku halogenów i 100W ksenony. W przypadku współpracy ze źródłami światła o większej mocy należy zastosować lampę 08-335cc o podwyższonej odporności termicznej.

Dostępne wersje lampy:

08-335 – wersja podstawowa z krzyżowym czepcem

08-335cc – wersja 08-335 o podwyższonej odporności termicznej

08-330 – jak 08-335 wyłącznie opaska czołowa



08-337 – jak 08-335, zakończenie światłowodu wygięte pod kątem 90°

08-332 – jak 08-330, zakończenie światłowodu wygięte pod kątem 90°

Waga	300g
Przewód światłowodowy	Długość:2,2m Średnica: 3,5mm
Opaska czołowa	Z paskiem krzyżowym, skórzane podparcie, możliwość regulacji jedną ręką
Lampa	Światłowodowa, regulowane skupienie, podwójny system soczewek, złącze kulowe
Promień plamy świetlnej:	Dystans: 25cm : pole – 40 – 90mm 50cm: pole – 80 – 160 mm

Producent:

FAROMED GmbH Medizintechnik
Saalmanstr.9; 13403 Berlin; Germany

Dystrybutor: **VIDEOMED ZAKŁAD ELEKTRONICZNY**
ul. Klonowa 18 58-310 Szczawno-Zdrój
tel. +48 74 843 81 09 fax +48 74 840 17 33
web: <http://www.videomed.eu> e-mail: handlowy@videomed.eu