

**LUPY**  
MEDYCZNE



**SELIGA**  
**MICROSCOPES**

Seliga Microscopes Sp. z o.o.  
ul. Lechicka 23, 91-230 Łódź  
[www.seliga.pl](http://www.seliga.pl), [biuro@seliga.pl](mailto:biuro@seliga.pl)  
tel./fax 42 611 28 22

**Lupy zabiegowe**  
**tel. 792 00 28 46**

12117\_AUCTUS\_v1.1

**SELIGA**  
AUCTUS

Oświetlacz LED może być zamocowany do szeregu modeli lup medycznych za pomocą uniwersalnego klipsu.



**Przenośny system oświetlenia AUCTUS** w którym źródłem światła jest dioda LED o wysokiej mocy.

Skupiony strumień białego światła w znaczący sposób poprawia komfort pracy w lupach medycznych.

Wysokie natężenie światła (do 40000 luxów) pozwala uzyskać dużą głębię ostrości.

**Dane techniczne oświetlacza**  
 waga 8 g  
 temperatura barwowa 6.000 – 7.000 K  
 natężenie światła 40,000 Lux  
 żywotność diody LED ~50000 h

AUCTUS to lekkie lupy zabiegowe o nowoczesnym wyglądzie - oferta dla lekarzy poszukujących dobrych, niezawodnych oraz praktycznych rozwiązań.

Przeznaczone są do ciągłej, wymagającej pracy gdzie niezbędne jest powiększenie pola zabiegowego.

Precyzja uzyskiwana przy wykorzystywaniu lup AUCTUS może być czynnikiem sukcesu wielu operacji i zabiegów, a łatwość użytkowania pozwala stosować te lupy w różnych warunkach.

W poszukiwaniu optymalnego rozwiązania do pracy w powiększeniu lupy AUCTUS to dobry wybór!



**Solidny klips** pozwalający na łatwe przypięcie do paska czy kieszeni fartucha.



**Trójstopniowy zawias** - regulacja do każdego typu prac w medycynie.

**Lupy uchylnie** - jeden ruch ręką aby unieść lupy i pracować bez powiększenia.

**Dane techniczne zasilacza**

typ	litowo-polimerowa
waga	150 g
żywość baterii	ok. 1 – 2 lata
czas ładowania	do 3 h
<b>rozmiary</b>	
szerokość	62mm
wysokość	82mm
grubość	26mm
<b>czas pracy</b>	
poziom 3 (max)	7 h
poziom 2	10 h
poziom 1 (min)	15 h
<b>uniwersalne zasilanie</b>	
Europa	230V
USA	110V
UK	230V
Australia	240V



**Regulowana taśma stabilizująca** lupy na głowie. Pełni również rolę zawieszki kiedy przerywając pracę wieszamy lupy na piersiach.



**NOWOŚĆ 2012**  
 Mocowanie oraz ramka szkieł korekcyjnych.



**Litowo-polimerowa bateria** zapewnia energię na 7 godzin nieprzerwanej pracy przy maksymalnym natężeniu światła.

Diodowy wskaźnik sygnalizuje stan naładowania baterii a ponowne jej naładowanie zajmuje nawet mniej niż 3 godziny.

**Stopniowa regulacja natężenia** - sterujesz siłą światła aby uzyskać optymalny obraz i minimalizować powstawanie zjawiska oślnienia, które może powodować zmęczenie wzroku a w efekcie obniżenie zdolności rozpoznawania szczegółów.



Lupy AUCTUS



Ramki czarne



Ramki szaro-czarne

Szttywne opakowanie typu „Case”



Niezależna dla każdego oka regulacja położenia okularu podczas ustawiania widzenia stereoskopowego.

×2,5

Ogniskowe: 34cm, 42cm

×3,0

Ogniskowe: 34cm, 42cm

×3,5

Ogniskowe: 34cm, 42cm