

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ LU9715**

Cena **71 999,00 zł**

Producent **BenQ**

## OPIS PRODUKTU

Laserowy Projektor z Technologią BlueCore - BenQ - Nr.1 w DLP na Świecie  
Laserowy Projektor BenQ LU9715 z Technologią BlueCore - dedykowany dla dużych sal projekcyjnych. BenQ LU9715 oferuje jasność 8000 ANSI lumenów oraz 100,000:1-ultra wysoki współczynnik kontrastu, dając doskonałe parametry wyświetlanej prezentacji nawet przy silnym oświetleniu otoczenia. Laserowa Technologia, zapewnia znacznie lepszą wydajność kolorów poprzez podwójny system koła kolorów, wsparcie dla możliwości przechylenia projektora o 360 °, pionowej instalacji oraz nieustannej pracy 24/7. LU9715 wspiera optymalną instalację i jakość obrazu w szerokim zakresie środowisk instalacyjnych, dostępna jest szeroka gama soczewek optycznych, począwszy od krótkiego rzutu do soczewek dalekiego zasięgu. Teraz bez problemu można dostosować się do różnorodnych potrzeb muzeów, lokali rozrywkowych i dużych pomieszczeń firmowych. KLUCZOWE FUNKCJE Ultra Wysoka Jasność do 8,000 ANSI Lumenów | Wysoki Współczynnik Kontrastu 100,000:1 Doskonała Praca do 20,000 Godzin z Technologią BlueCore Laser Light Source  
Możliwość pochylenia o 360° / Projektji / Portretowej/Pionowej  
Wbudowana Technologia Geometrycznej Korekcji i Edge Blending8 - Opcjonalnie  
Osiem Typów Obiektów  
BenQ - Profesjonalne Projektory Laserowe z Technologią BlueCore - Lider Nr.1 w Technologii DLP na Świecie  
BenQ to światowy Lider - nr 1 w technologii DLP, wprowadza pełną innowacyjnych rozwiązań linię projektorów Laserowych, wykorzystujących Technologię BlueCore oraz DLP. Ten wysokiej jasności projektor przeznaczony jest do wyświetlania obrazów dla miejsc o dużej powierzchni. Dostarcza doskonałą jakość obrazu, dzięki zastosowaniu podwójnego koła kolorów, elastyczności instalacji oraz bezobsługowej konserwacji. Laserowe projektory BenQ z Technologią Bluecore, umożliwiają innowacyjną komunikację wizualną w sposób jaki wcześniej nie był możliwy do zrealizowania.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria

**LU9715**

Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>8000</b>
Kontrast (...:1)	<b>100000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.76</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>8.26</b>