

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor LG BX275**

Cena **0,00 zł**

Producent **LG**

## OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Projektor o rozdzielczości 1024 x 768, kontraście 2200:1 i jasności 2700 ANSI lumen. Posiada lampę o mocy 180 W, żywotności 3500 godzin w trybie normalnym i 4000 godzin w trybie ekonomicznym. Głośność pracy w trybie normalnym 36 dB, a w trybie ekonomicznym 32 dB. <!-- zestawy -->

Kluczowe cechy;

Technologia wyświetlania DLP Rozdzielczość XGA(1024x768) Jasność 2700 ANSI Lumens Kontrast (FIFO) 2200:1 Szumy – duża jasność 36dB Szumy – tryb ekonomiczny 32dB Jednorodność (min.) JBMA >80% Koło kolorów 6 segment (RGBWYC) Soczewki rzutowania – powiększenie Manual 1.1x Rzutowany obraz – standardowy 100"@3.96m Rzutowany obraz – współczynnik odległości do szerokości ekranu (szeroki/televizyjny) 1.95/2.15 Lampa – typ 180 W Lampa – tryb dużej żywotności, duża jasność 3500 hrs Lampa – tryb dużej żywotności, ekonomiczny 4000 hrs Dane ogólne Sterowanie współczynnikiem proporcji 4:3, 16:9 Dźwięk 5W Stereo Zużycie energii 260W Typ zasilania AC 100~240V(Free Voltage), 50/60Hz Złącza we/wy 1\*D-Sub, 1\*DVI-D, 1\*Composante (RCA), 1\*Composite (RCA), 1\*PC, 1\*SVC/Fileviewer 1\*RS232C, 1\*RJ45 Funkcje specjalne Digital Keystone Correction;Auto Source Detection, Quick Power on/off; Slip Time; Color Temperature, Presentation Timer, Brilliant Color™, White enhance, Expert control;Gamma Correction;Noise Reduction;

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria **BX275**

Technologia **DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa) **XGA**

Format Obrazu **4:3**

Jasność	<b>2700</b>
Kontrast (...:1)	<b>2200</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.95</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.5</b>