

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Sim2 LUMIS 3D PF**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sim2**

## OPIS PRODUKTU

### Projektor Sim2 LUMIS 3D PF

Projektor Grand Cinema™ LUMIS 3D PF osiąga niezwykłą jakość obrazu dzięki najnowszemu 1080p "chipsetowi 0,95 DC4 DLP® firmy Texas Instruments, precyzyjnemu silnikowi optycznemu ALPHAPATH™ SIM2, oraz technologii 3D Triple Flash (144 Hz) dla płynnego, naturalnego obrazu 3D. Lumis 3D PF zapewnia większy strumień świetlny niż jego poprzednik, dzięki opcji obiektywów wysokiej jasności. Żadna inna linia projektorów nie może się równać z doskonałą głębią kolorów, doskonałym kontrastem oraz wyjątkową jasnością co linia: Grand Cinema™. Witaj w domu Hollywood! Doskonały współczynnik kontrastu (do 30.000: 1 z Dynamic Black™ w trybie 2D) i wyjątkowa jasność (3500 ANSI lumenów w trybie 2D i typie obiektywu HB). Precyzyjna regulacja wszystkich parametrów obrazu jest możliwa w tym projektorze. Ulepszony silnik optyczny zawiera teraz Perfect Fit, w pełni programowalny zoom, focus oraz funkcja przesunięcia obiektywu. Oprogramowanie SIM2 Live Colors Calibration 2 umożliwia pełną regulację kolorów. Możliwość wizualizacji niezwykle obrazów 3D sprawia, że Grand Cinema™ Lumis 3D PF to unikalny produkt.

### Podstawowe cechy:

Technologia Hollywood: 3-Chip DLP Zaprojektowany do użytku z dużym ekranem (do 5m szerokości) Full HD (1080p) chipset DarkChip4™ DLP® SIM2 aktywna technologia 3D (144 Hz) Lampa 280W Zawiera cztery pary okularów aktywnych 3D Visus

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>LUMIS 3D PF</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>3500</b>

Kontrast (...:1)	<b>30000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>2000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.37</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>3.9</b>