

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor SIM2 Grand Cinema Lumis Plus T2**

Cena **173 490,00 zł**

Producent **Sim2**

## OPIS PRODUKTU

Projektor LUMIS PLUS Grand Cinema™ 3D 3-chipowy Full HD (1080p) DarkPatch4™ 0,95" z chipsetem DLP® osiąga niezwykłą jakość obrazu z najnowszym chipsetem DC95 DLP® 0,95" z Texas Instruments, precyzyjną optyką ALPHAPATH™ SIM2 i 10-bitową technologią przetwarzania wideo SIM2 zapewniającą wyraźny obraz, naturalne i kolorowe wrażenia wizualne. Bazujący na platformie zastosowanej w SUPERLUMIS - 3 chip DLP SIM2, Lumis PLUS wyposażony w Dynamic Black, Perfect Fit, idealne dopasowanie poprzez wybór soczewek w wersji HB (wysoka jasność) lub EC (rozszerzony kontrast) wraz ze wzmacnianiem przetwarzania wideo. Nowa lampa 330W zapewnia do 4300 lumenów i wydłużoną żywotność (do 5000 godzin). Przeznaczony do stosowania w odniesieniu do kina domowego i sal multimedialnych ze średnimi i dużymi ekranami LUMIS PLUS zapewnia większą moc świetlną niż jego poprzednik, dzięki nowej lampie o żywotności 330W. Dostępna jest również opcja wysokiej jasności - soczewki o wysokiej jasności (HB) lub rozszerzonego kontrastu (EC), aby dopasować rozmiar ekranu lub warunki oświetlenia w pomieszczeniu. Żadna inna technologia projektora nie może dorównać doskonałej głębi kolorów, doskonałemu współczynnikowi kontrastu ANSI i wyjątkowej jasności (4300 ANSI lumenów przy użyciu typu HB), które LUMIS PLUS jest w stanie dostarczyć. Dokładne ustawienia wszystkich parametrów obrazu są dostępne w tym projektorze. Udoskonalony silnik optyczny zawiera teraz funkcję Perfect Fit, w pełni programowalną funkcję zoomu, ostrości i przesunięcia obiektywu, które umożliwiają tworzenie zdjęć o rozdzielczości 2,40: 1 bez użycia soczewek. Ponadto, w celu ułatwienia kalibracji, Grand Cinema™ LUMIS PLUS zawiera zaawansowane oprogramowanie Live Colour Calibration 2 firmy SIM2, które umożliwia pełną regulację współrzędnych koloru głównego, pomocniczego i bieli. Możliwość odtwarzania niezwykłych obrazów, które całkowicie angażują widza w doświadczenie filmowe, sprawia, że Grand Cinema™ LUMIS PLUS jest wyjątkowym produktem.

**TYPOWE ZASTOSOWANIE** Średnie / duże instalacje kina domowego

**Kluczowe cechy:** Najlepsza technologia projektora zapewniająca prawdziwą jakość obrazu "Hollywood" Technologia Hollywood: 0,95-calowy 3-chipowy DLP Nowa lampa 330W Jasność do 4300 lumenów ANSI Wydłużona żywotność lampy (do 5000 godzin) Technologia 3D Triple Flash (144 Hz) zapewnia płynniejsze, naturalne i pozbawione zmęczenia odtwarzanie ruchu 3D Funkcja SIM2 Perfect Fit Wybór dwóch dostępnych lamp: Wysoka jasność lub Rozszerzony kontrast (High Brightness / Extended Contrast)

Dostępny w wersji High Brightness (4,300 ANSI Lumens) oraz Extended Contrast (3,500 ANSI Lumens).  
Proszę o wyspecyfikowanie opcji przy zamówieniu.

UNITHROW(\*\*) dostępne soczewki: T1: 1.37-1.66:1 • T2: 1.82-2.48:1 • T3: 2.60-3.90:1

(\*\*) SIM2'UNITHROW : system wymiany soczewek upraszcza modyfikacje ; do wyboru wersje T1, T2 lub T3 Uwaga: Perfect Fit i jest zoptymalizowany do wersji T2 i T3, korzystanie z opcji T1 nie jest rekomendowane Dla tego modelu dostępne są soczewki anamorficzne.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>Grand Cinema Lumis Plus T2</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>4300</b>
Kontrast (...:1)	<b>30000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>5000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.82</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.48</b>