

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

Nazwa **Projektor Epson EB-L30000U**

Cena **389 000,00 zł**

Producent **Epson**

## OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy – 30 000 lumenów

Najjaśniejszy projektor firmy Epson Dzięki jasności 30 000 lumenów jest to najjaśniejszy projektor Pro AV w historii firmy Epson. Kompaktowa budowa Łatwy transport, instalacja i magazynowanie Elastyczność w kwestii doboru obiektywu Użytkownicy mogą wybrać najodpowiedniejszy obiektyw do każdego projektu Technologia optymalizacji 4K Technologia optymalizacji 4K firmy Epson zapewnia ostry obraz w wysokiej rozdzielczości Ulepszonego mechanizmu przysłony chroni matrycę przed światłem lasera

Kompaktowa konstrukcja ułatwia użytkownikowi imponujące projekcje często oznaczają konieczność zastosowania dużych i ciężkich projektorów, co z kolei może sprawiać trudności przy montażu, transporcie i przechowywaniu. Kompaktowa konstrukcja modelu EB-L30000U sprawia, że mieści się on w ciasnych przestrzeniach, a także jest łatwiejszy w transporcie, montażu i przechowywaniu.

Najjaśniejszy projektor marki Epson Dzięki jasności 30 000 lumenów jest to najjaśniejszy projektor Pro AV w historii firmy Epson. Jego moc pozwala użytkownikom tworzyć przyciągające uwagę prezentacje i doświadczenia, które do reszty pochłoną widzów. Swobodny dobór obiektywów wspomaga kreatywność Projektor EB-L30000U jest oferowany bez obiektywów, dając użytkownikowi swobodę w ich doborze w zależności od projektu. Epson oferuje gamę obiektywów pozwalających uzyskać ostry obraz w wysokiej jakości, nawet z dużej odległości. Co więcej, do modelu EB-L30000U pasują wszystkie obiektywy z modelu EB-L25000U. Kompleksowa ochrona w każdej sytuacji Wszelkie strony, wydajna praca w wysokiej jakości Kompleksowa ochrona w każdej sytuacji Mechaniczna przysłona przydaje się szczególnie w przypadku wyświetlania tła w teatrach. W projektorze można natychmiast całkowicie odciąć źródło światła przy użyciu prostego przełącznika i włączyć je ponownie, gdy będzie znów potrzebne. Funkcja ta jest szczególnie ważna dla firm rentalowych oraz organizatorów wydarzeń, podczas których używane są urządzenia laserowe, ponieważ pozwala ona chronić obiektyw przed uszkodzeniami spowodowanymi działaniem lasera. Wszelkie strony, wydajna praca w wysokiej jakości Za sprawą opracowanej przez Epson technologii optymalizacji 4K, która przesuwka każdy piksel po przekątnej o 0,5 mm w celu podwojenia rozdzielczości, model EB-L30000U pozwala uzyskać niezwykle ostry i wyraźny obraz najwyższej jakości.