

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



BARCO

Nazwa **Projektor Barco FL35**

Cena **0,00 zł**

Producent **Barco**

OPIS PRODUKTU

Projektor Barco FL35 nie ma lampy ani materiałów eksploatacyjnych i tworzy najbardziej oszczędzający obraz na świetle z precyzją pikseli 2560 x 1600. Dzięki systemowi oświetlenia LED drugiej generacji, FL35 wyświetla niesamowity obraz przy dwukrotnie większej rozdzielczości i o 50% większej jasności niż jakikolwiek inny projektor z podświetleniem LED, co zapewnia niezrównaną żywotność źródła światła LED wynoszącą 100 000 godzin. Dzięki rozdzielczości natywnej 2560 x 1600, poziomowi jasności do 1000 ANSI lumenów i gwarantowanemu czasowi działania 24/7 przez okres do 5 lat, FL35 wyróżnia się jakością obrazu, a ten projektor LED ma najwyższą rozdzielczość na rynku. FL35 skróci czas pracy i drastycznie obniży koszty konserwacji, koszty operacyjne i zasoby techniczne, dając pewność, że nigdy nie pogorszysz jakości swoich usług.

Minimalny całkowity koszt posiadania Nasze opatentowane, półprzewodnikowe oświetlenie ReaLED™ drugiej generacji, pozbawione lamp, zapewnia żywotność do 100 000 godzin. Projektor nie wymaga ponownej kalibracji, nie ma degradacji kolorów ani przewidywalnej konserwacji. To drastycznie poprawia czas pracy i zmniejsza koszty operacyjne i zasoby techniczne zwykle wymagane w przypadku projektorów lampowych. Ponadto FL35 ma niewielki wpływ na środowisko dzięki zmniejszonemu zużyciu energii. Solid State LED drugiej generacji zużywa do 75% mniej energii w porównaniu do produktów o tej samej wydajności.

Nieograniczona elastyczność instalacji Ponieważ nie ma lamp, FL35 można ustawić pod dowolnym kątem. Dzięki wszechstronnym opcjom obiektywów projekcyjnych o bardzo wysokiej jakości oraz standardowemu montażowi w branży znacznie upraszcza instalację, obniżając koszty infrastruktury. Jest tylko jedna szafa z optyką, wejściami/wyjściami, przetwarzaniem i sterowaniem. Waga całego systemu wynosi zaledwie 16 kg (35 funtów), łącznie z zamontowanym obiektywem. Wytrzymały projektor można łatwo zintegrować z platformami ruchomymi lub prostymi systemami kratownicowymi pod dowolnym kątem orientacji.

Płynny obraz dzięki technologii redukcji rozmazywania™ Nasze unikalne przetwarzanie liczby klatek na sekundę i zintegrowane, regulowane przetwarzanie SRP™ Smear Reduction Processing tworzy płynny i płynny obraz, idealny do wszystkich typów szybko poruszających się obrazów.

Cechy W skrócie FL35 Rozdzielczość natywna do 2560 x 1600 pikseli Wejście Dual-link DVI zapewniające

ponad 4 megapiksele
Oświetlenie półprzewodnikowe ReaLED drugiej generacji
Aktywne stereo 3D do 1920 x 1200
Częstotliwość odświeżania 120 Hz zapewnia płynny obraz
Regulowany proces redukcji rozmazywania SRP™
Jasność do 1000 lumenów
Żywotność do 100 000 godzin
Zaprojektowany do pracy 24/7
Przeznaczony do systemów wielokanałowych
Unikalne możliwości dopasowywania kolorów dzięki projekcji RealColor™
Nieograniczona elastyczność instalacji
Możliwość rozbudowy i dostosowywania wejść/wyjść
Szeroka gama obiektywów projekcyjnych Ultra HQ
Kompatybilny z modułami X-PORT™ firmy Projectdesign, co zwiększa możliwości połączeń

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	FL35
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WQXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	1000
Kontrast (...:1)	8000
Źródło Światła	LED
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	100000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.8
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	4.61