

# DP2K-32B

Proiettori DLP Cinema® ultraluminosi per schermi fino a 32 m



DP2K-32B, modello di punta offerto da Barco, è il proiettore cinematografico digitale più luminoso al mondo. Grazie al livello straordinariamente elevato di output luminoso, il DP2K-32B costituisce la soluzione più avanzata per il 3D.

#### **La soluzione più avanzata per il 3D**

Il proiettore DP2K-32B è in grado di proiettare su schermi larghi fino a 32 m con una eccezionale luminosità dell'immagine, colori brillanti e livelli di contrasto estremamente elevati.

Questa incredibile qualità delle immagini offrirà un'esperienza 3D indimenticabile, e costituirà una carta vincente per attirare ancor più pubblico nella sala cinematografica.

#### **Costi di proprietà contenuti**

Nella progettazione del proiettore DP2K-32B, mantenere i costi di proprietà a livelli ridotti è stata una delle priorità fondamentali. Ecco perché tutti i componenti fondamentali sono stati progettati in modo da facilitarne la manutenzione nonché estendere la vita utile del prodotto.

#### **Manutenzione semplice**

Il proiettore DP2K-32B si basa su un'architettura semplice e totalmente modulare. Ciò consente di ridurre al massimo i tempi di fermo, nonché la quantità di ricambi da conservare a magazzino. La curva di apprendimento dei tecnici è a sua volta molto contenuta, così da ridurre notevolmente i costi di proprietà.

**BARCO**

Visibly yours

## Specifiche tecniche

<b>Digital MicroMirror Device™</b>	3 DMD (Dark Metal Devices) 1,2" DC2K
<b>Risoluzione nativa</b>	2048 x 1080 pixel
<b>Alloggiamento</b>	DMD e gruppo ottico ermeticamente sigillati
<b>Lampada</b>	3 kW - 7 kW (lampada allo xeno)
<b>Emissione luminosa</b>	33.000 lumen
<b>Dimensioni schermo</b>	Larghezza fino a 32 m
<b>Rapporto di contrasto</b>	2,000:1
<b>Ingressi video digitale</b>	2 ingressi SMPTE 292M 2 ingressi DVI entrambi selezionabili come single link e dual link
<b>Obiettivi a focale fissa</b>	1,25 - 1,45 1,4 - 2,05 1,6 - 2,35 1,8 - 2,8 2,15 - 3,6 2,8 - 5,5
<b>Diagnostica proiettore</b>	tramite pannello tattile PC tramite software di controllo Communicator tramite agente SNMP
<b>Requisiti di alimentazione</b>	3 a 400 V + N o 3 a 220 V 30.000 BTU/ora (con lampada da 6,5 kW)
<b>Dimensioni:</b>	604 (A) x 754 (L) x 1129 (P) mm  N.B.: prevedere almeno 5 cm di spazio per la circolazione dell'aria sul fondo del proiettore
<b>Peso</b>	140 kg
<b>Temperatura ambiente</b>	35° C max.
<b>Opzioni</b>	ACS-2048 Add-on 3D Touch panel Piedistallo

Generato il: Sunday, May 27, 2012

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta.

Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.

L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours