

# DP4K-23B

Projecteur DLP Cinema® ultralumineux technologie 4K optimisée pour écrans jusqu'à 23 m de base (75 ft)



Le DP4K-23B de Barco est un projecteur de cinéma ultralumineux doté de la technologie 4K adapté pour écrans jusqu'à 23 m de base (75 ft). Bénéficiant de la puce 1,38" DLP Cinema® de Texas Instruments, le nouveau DP4K-23B est spécifiquement conçu pour garantir une projection cinématographique d'une netteté absolue sur des écrans de qualité supérieure.

#### **Image d'une netteté exceptionnelle**

Le DP4K-23B associe cette qualité d'image ultranette à un concept modulaire facile à utiliser, une durée de vie exceptionnellement longue et des frais de propriété parmi les plus bas.

#### **Fidélité éclatante des couleurs**

Le projecteur haut de gamme DP4K-23B délivre des images époustouflantes en résolution 4K améliorée (4 096 x 2 160), associées à une luminosité incomparable et à une fidélité des couleurs éclatante, jour après jour.

#### **Luminosité incomparable**

Grâce à son optique extrêmement efficace et son système de refroidissement du DMD breveté, le DP4K-23B est le projecteur de cinéma le plus lumineux de sa catégorie.

**BARCO**

Visibly yours

## Spécifications techniques

<b>Digital MicroMirror Device™ (matrice de micro-miroirs numériques)</b>	3 appareils métalliques sombres 1,38" DC4K
<b>Résolution native</b>	4 096 x 2 160 pixels
<b>Boîtier</b>	DMD scellés hermétiquement et ensemble optique
<b>Lampe</b>	1,2 kW - 4 kW (lampe xénon)
<b>Luminosité</b>	24 500 lumens (lampe 4 kW)
<b>Taille d'écran</b>	Jusqu'à 23 m / 75 ft de large
<b>Taux de contraste</b>	2,000:1
<b>Entrées vidéo numériques</b>	Fente pour 2 entrées SMPTE 292M ou bloc media intégré 4K 2 entrées DVI toutes deux sélectionnables comme Single-Link et Dual-Link
<b>Control I/O</b>	Ethernet, 8x GPIO, Port série RS232
<b>Lentilles primaires</b>	1,13 - 1,31 1,27 - 1,86 1,45 - 2,13 1,63 - 2,53 1,95 - 3,26 2,53 - 4,98 rapports de projection équivalents pour le DMD 1,38" 4K
<b>Diagnostics du projecteur</b>	via panneau tactile PC via logiciel de contrôle Communicator via agent SNMP
<b>Alimentation électrique</b>	200-240 V 30 A 50-60 Hz 19 000 BTU/h (avec lampe 4 kW)
<b>Dimensions</b>	604 (h) x 754 (l) x 1 129 (p) mm 23,78" (h) x 29,69" (l) x 44,45" (p) N.B. : min. 5 cm d'espace à la base du projecteur pour laisser passer l'air
<b>Poids</b>	134 kg (295 lbs)
<b>Température ambiante</b>	35°C / 95°F max.
<b>Flux d'air évacué</b>	350 CFM
<b>Caractéristiques standard</b>	CLO (Constant Light Output) Puissant agent SNMP Lentille motorisée/mémorisée (focus, zoom et déplacement) Prise en charge HDCP Full 2K triple flash 3D Refroidissement du DMD avancé breveté
<b>Options</b>	Bloc médias intégré 4K ACS-2048 Extensions 3D Panneau tactile Pied

Crée le : Sunday, May 27, 2012

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.  
Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours