

DP4K-32B

Projecteur DLP Cinema® ultralumineux technologie 4K optimisée pour des écrans pouvant aller jusqu'à 32 m de base



Le DP4K-32B de Barco est un projecteur de cinéma ultralumineux doté de la technologie 4K optimisée pour des écrans pouvant aller jusqu'à 32m de base (105 ft). Bénéficiant de la puce 1,38" DLP Cinema® de Texas Instruments, le nouveau DP4K-32B 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-32B associe qualité d'image ultranette et concept modulaire. Facile à utiliser, avec une durée de vie exceptionnellement longue et des frais d'exploitation parmi les plus compétitifs du marché.

Fidélité éclatante des couleurs

Le DP4K-32B génère des images d'une incroyable netteté en résolution 4K (4 096 x 2 160). L'incomparable luminosité et la fidélité éclatante des couleurs de ce projecteur se révèle jour après jour.

Luminosité incomparable

Grâce à son optique extrêmement efficace et son système de refroidissement du DMD breveté, le DP4K-32B est le projecteur de cinéma le plus lumineux de sa catégorie.

BARCO

Visibly yours

Spécifications techniques

Digital MicroMirror Device™ (matrice de micro-miroirs numériques)	3 appareils métalliques sombres 1,38" DC4K
Résolution native	4 096 x 2 160 pixels
Boîtier	DMD scellés hermétiquement et ensemble optique
Lampe	3 kW - 7 kW (lampe xénon)
Luminosité	33 000 lumens (lampe 6,5 kW)
Taille d'écran	Jusqu'à 32 m / 105 ft de large
Taux de contraste	2,000:1
Entrées vidéo numériques	Fente pour 2 entrées SMPTE 292M ou bloc media intégré 4K 2 entrées DVI toutes deux sélectionnables comme Single-Link et Dual-Link
Control I/O	Ethernet, 8x GPIO, Port série RS232
Lentilles primaires	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
Diagnostics du projecteur	via panneau tactile PC via logiciel de contrôle Communicator via agent SNMP
Alimentation électrique	3P+N+PE 230/400 V 16 A 50-60 Hz ou 3P+PE 208 V 27 A 50-60 Hz 30 000 BTU/h (avec lampe 6,5 kW - 7 kW)
Dimensions	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
Poids	141 kg (311 lbs)
Température ambiante	35°C / 95°F max.
Flux d'air évacué	350 CFM
Caractéristiques standard	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
Options	Bloc médias intégré 4K ACS-2048 Extensions 3D Panneau tactile Pied

Crée le : Saturday, May 26, 2012

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur www.barco.com.

BARCO

Visibly yours