

DP-1200

Projecteur de cinéma numérique 2K pour écrans jusqu'à 12 m (40 ft)



Spécifications techniques

DP-1200

Spécifications générales

Digital MicroMirror Device™ (matrice de micro-miroirs numériques)	3 x 0.98" DC2K dark metal devices
Résolution native	2048 x 1080
Boîtier	Hermetically sealed DMD™ and optical assembly
Lampe	1.2kW -2kW Xenon lamp size
Largeur de l'écran	Screen width (screen gain 1:2) @ 14ft* : up to 12m -40ft (*) = ± 10% variation possible between units
Taux de contraste	2000:1
Entrées vidéo numériques	2 x SMPTE 292M inputs 2 x DVI input both selectable as single or as dual link
Lentilles primaires	1.2-1.8 1.4-2.05 1.6-2.5 1.95-3.2 2.4-3.9
Diagnostics du projecteur	via PC touch panel via Communicator control software via SNMP agent
Alimentation électrique	200–240 VAC, 50–60 Hz, 15 amps at 200 VAC
Dimensions	projector: 505(H) x 689(W) x 1018(D) mm 19.9(H) x 27.1(W) x 40.0(D) inch NB: min. 5 cm of air inlet spacing required at the bottom of projector
Poids	projector: 93kg (205lbs)
Température ambiante	max. 35°C / 95°F
Options	CLO-constant light output ACS-2048 SNMP agent
Montage	universal pedestal (optional)

Crée le : 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.