

# DP-1500

Proyector de cine digital 2K para pantallas de hasta 15 m (49 pies)



## Especificaciones del producto

## DP-1500

### Especificaciones generales

Digital MicroMirror Device™	3 x 0.98" DC2K dark metal devices
resolución nativa	2048 x 1080
caja	Hermetically sealed DMD™ and optical assembly
ancho de pantalla	Screen width (screen gain 1.5) @ 14ftL * : 15m -50ft Screen width (screen gain 1.3) @ 14ftL * : 14m -45ft  (* ) = +/-10 variation possible between units
Montaje	universal pedestal (optional)
temperatura ambiente	max. 35°C / 95°F
lámpara	1.5kW -3kW Xenon lamp size  Lamp power: 1.5kW -3kW
relación de contraste	2000:1
Entradas de video digital	2 x SMPTE 292M inputs 2 x DVI input both selectable as single or as dual link
Objetivos primarios	Prime lens (1.2 - 1.8) 0.98" DC2K Prime lens (1.4 -2.05) 0.98" DC2K Prime lens (1.6 -2.5) 0.98" DC2K Prime lens (1.95 - 3.2) 0.98" DC2K Prime lens (2.4 - 3.9) 0.98" DC2K
Diagnósticos del proyector	via PC touch panel via Communicator control software via SNMP agent
Requisitos de alimentación	220V 14,000 BTU / hr (with 3kW lamp)
dimensiones	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
peso	projector: 90kg (199lbs)
Opciones	CLO-constant light output ACS-2048 SNMP agent motorized/memorized lens focus, zoom & shift automatic XYZ lamp alignment
información de pedido	R9004443

Generado en: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta [www.barco.com](http://www.barco.com) para ver las especificaciones más recientes.