

DP-3000

Projetor de cinema digital 2K para telas até 30 m (98 pés)



Especificações técnicas**DP-3000****Especificações gerais**

Dispositivo de Micro-espelhos Digital (Digital MicroMirror Device™)	3 x 1.2" DC2K dark metal devices
Razão de contraste	2000:1
Resolução original	2048 x 1080
Alojamento	Hermetically sealed DMD™ and optical assembly
Largura da Tela	Screen width (screen gain 1.8) @ 14ftL * : 30m -100ft Screen width (screen gain 1.3) @ 14ftL * : 25m -83ft (*) = +/-10 variation possible between units
Montagem	universal pedestal (optional)
Temperatura Ambiente	max. 35°C / 95°F
Lâmpada	1.5kW -7kW Xenon lamp size Lamp power: 1.5kW -7kW
Entradas de Vídeo Digital	2 x SMPTE 292M inputs 2 x DVI input both selectable as single or as dual link
Lentes de alto nível	Prime lens (1.4 - 2.05) 1.2" DC2K Prime lens (1.6 -2.35) 1.2" DC2K Prime lens (1.8 -2.8) 1.2" DC2K Prime lens (2.15 - 3.6) 1.2" DC2K Prime lens (2.8 - 5.5) 1.2" DC2K
Diagnóstico do projetor	via PC touch panel via Communicator control software via SNMP agent
Requisitos de energia	3 x 400V + N or 3 x 220V 30.000 BTU / hr (with 6.5kW lamp)
Dimensões	Projector head: 640(H) x 730(W) x 1170(D) mm 24.2(H) x 28.7(W) x 46.1(D) inch Powerbox: 450(H) x 329.5(W) x 473.7(D) mm 17.7(H) x 13.0(W) x 18.6(D) inch
Peso	projector: 125kg (275lbs) powerbox: 30kg (66lbs)
Opções	CLO-constant light output anamorphic lens fitting (1.25 x) ACS-2048 SNMP agent motorized/memorized lens focus, zoom & shift
Informações para Pedidos	R9004480

Gerada em: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial sem permissão por escrito é proibida. Todos os nomes de marca e produto são marcas comerciais, marcas comerciais registradas ou nomes dos respectivos proprietários. Por causa da inovação contínua, as informações e as especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Verifique www.barco.com para obter as especificações mais recentes.