

DP-1500

Proiettore cinematografico digitale 2K per schermi fino a 15 m (49 piedi)



Specifiche tecniche

DP-1500

Specifiche generali

Digital MicroMirror Device™	3 x 0.98" DC2K dark metal devices
Risoluzione nativa	2048 x 1080
Alloggiamento	Hermetically sealed DMD™ and optical assembly
Larghezza schermo	Screen width (screen gain 1.5) @ 14ftL * : 15m -50ft Screen width (screen gain 1.3) @ 14ftL * : 14m -45ft (*) = +/-10 variation possible between units
Montaggio	universal pedestal (optional)
Temperatura ambiente	max. 35°C / 95°F
Lampada	1.5kW -3kW Xenon lamp size Lamp power: 1.5kW -3kW
Rapporto di contrasto	2000:1
Ingressi video digitale	2 x SMPTE 292M inputs 2 x DVI input both selectable as single or as dual link
Obiettivi a focale fissa	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
Diagnostica del proiettore	via PC touch panel via Communicator control software via SNMP agent
Requisiti di alimentazione	220V 14.000 BTU / hr (with 3kW lamp)
Dimensioni:	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)
Opzioni	CLO-constant light output ACS-2048 SNMP agent motorized/memorized lens focus, zoom & shift automatic XYZ lamp alignment
Informazioni per ordini	R9004443

Generato il: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.