

SLM G10 Performer

A compact and Powerful Projector for Rental & Staging Applications.



TECHNICAL SPECIFICATIONS**SLM G10 PERFORMER**

Salida de luz	10.000 ANSI Lumen
resolución	1024 x 768 (native) 1600 x 1200 (max)
resolución	1024 x 768 (native) 1600 x 1200 (max)
Digital MicroMirror Device™	3 high resolution XGA DMD™s
brillo uniforme	90 %
contraste	Normal mode: 500 : 1 High mode: 1000 : 1 (Full White/Full Black)
lámpara	Lifetime (max): 1000 Hrs Lifetime (typ): 500 Hrs Lamp power: 2,2 kW
nivel de ruido (dba) 20°C (68°F)	< 56
Nivel de ruido (a 40 °C -104 °F)	< 58
Tensión de red	200-240 V
consumo de potencia	2750 W
temperatura ambiente	35°C (95F)
tamaño	875 mm x 585 mm x 429 mm 34,5" x 23" x 16,9"
Peso (incluido equipo de montaje)	57 kg (126 lbs)
lentes	BARCO's "click-and-play™" TLD lenses provide the highest quality picture. Available both in fixed and zoom versions.
desplazamiento de lente	Motorized V shift: up to 118% Motorized H shift: up to 65%
núcleo DLP? estanco	No
Conmutación fluida	Standard
ScenergiX	Standard
conexión de red	Optional
Entradas fijas	· 2 Multifunctional 5-cable inputs for the connection of RGB analogue signals with standard sync (BNC connectors) or tri-level sync, sync on green or separate sync, Standard Video signals, S-VHS signals · 2 Multistandard DVI · SDI input (Serial Digital Input)
entradas opcionales	One free digital input slot for optional input modules: · SDI · HD -SDI
Mando a distancia	· RS232 or RS422 loop-through input (D9-connector) for PC based projector control · Communication input (D9-connector) for peripherals · 3 pin male XLR connector for wired remote (standard remote) · 3 pin female XLR connector for bi-directional communication (rugged remote)

Generado en: 24 Feb 2021

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte www.barco.com para obtener la información más actual.