

# SLM G8 Performer

A compact and Powerful Projector for Rental & Staging Applications



**TECHNISCHE DATEN****SLM G8 PERFORMER**

Lichtausgabe	8.000 ANSI Lumen
Auflösung	1024 x 768 (native) 1600 x 1200 (max)
Auflösung	1024 x 768 (native) 1600 x 1200 (max)
DMD <sup>TM</sup> -Chip	3 high resolution XGA DMD's
Helligkeitsgleichförmigkeit	> 90 % for the total screen area
Kontrast	Normal mode: 500:1 High mode: 1000:1 (Full White/Full Black)
Lampe	Lifetime (max): 1000 Hrs Lifetime (typ): 500 Hrs  Lamp power: 2,0 kW
Geräuschpegel bei 20°C	
Geräuschentwicklung (bei 40 °C -104 °F)	
Netzspannung	200 -240 V
Stromverbrauch	2.550 W
Umgebungstemperatur	35°C (95F) max
Größe	875 mm x 585 mm x 429 mm 34,5" x 23" x 16,9"
Gewicht (einschließlich Verspannvorrichtung)	57 kg (126 lbs)
Optiken	BARCO's "click-and-play" TLD lenses provide the highest quality picture. Available both in fixed and zoom versions.
Lens Shift	Motorized V shift: up to 118% Motorized H shift: up to 65%
Gekapseltes optisches System	No
Nahtloses Umschalten	Standard
ScenergiX	Standard
Netzwerk-Verbindung	Optional
Feste Eingänge	· 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)
Optionale Eingänge	One free digital input slot for optional input modules:  · SDI  · HD -SDI
Fernbedienung	· 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)

Generiert am: 24 Feb 2021

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter [www.barco.com](http://www.barco.com).