

SLM G8 Performer

A compact and Powerful Projector for Rental & Staging Applications



Technische Daten**SLM G8 PERFORMER**

| Allgemeine technische Daten | |
|--|---|
| Lichtausgabe | 8.000 ANSI Lumen |
| Auflösung | 1024 x 768 (native) 1600 x 1200 (max) |
| Auflösung | 1024 x 768 (native) 1600 x 1200 (max) |
| DMD TM -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: 15 Mar 2023

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.