

# G60-W7

7,000 lumens, WUXGA, DLP laser phosphor projector



- **Great image quality**
- **Optimal integration capabilities**
- **Guaranteed service and support**

The G60 series expands the single-chip offering with six quality projectors between 7 and 10K. It opens up the possibilities to a wider range of applications while still relying on the valued Barco service and support.

The laser light source ensures great image quality, on the one hand, but also lower maintenance compared to most lamp-based projectors on the market. Thanks to Barco's Projector Toolset software, installing and managing your projector(s) can be done from the comfort of your own computer.

The projectors are available in black and white, allowing you to choose the perfect fit for your specific environment. Their uniform compact size, the compatibility with other Barco products and the wide lens shift range enlarge the projectors flexibility.

**SPECIFICHE TECNICHE****G60-W7**

Tipo di proiettore	Single chip DLP laser phosphor projector
Risoluzione	1,920 x 1,200 (WUXGA)
Luminosità	7,000 center lumens
Rapporto di contrasto	1,200:1 sequential; 6,000:1 dynamic; Extreme black: 100,000:1
Uniformità della luminosità	85%
Proporzioni	16:10
Tipo di obiettivo	G-lenses -0.36:1 / 0.75-0.95:1 / 0.95-1.22:1 / 1.22-1.52:1 / 1.52-2.92:1 / 2.90-5.50:1
Spostamento obiettivo ottico	Up to 100% vertical lens shift, up to 30% horizontal lens shift. Motorized zoom, focus, vertical and horizontal shift
Correzione del colore	Yes
CLO (Constant Light Output)	Yes
Sorgente luminosa	Laser phosphor
Durata sorgente luminosa	Up to 20,000hrs
Elemento centrale DLP™ sigillato	Yes
Orientazione	360° rotation, no restrictions
3D	Active stereoscopic 3D
Elaborazione delle immagini	Embedded warp & blend possible via Ptoolset
Correzione trapezoidale	Yes
Ingressi	2x HDMI 1.4 / DVI-D / HDBaseT / 3G-SDI / VGA (D-Sub 15 pin) / RJ 45 Ethernet / RS232 in
Risoluzioni in ingresso	Up to 1,920 x 1,200 @ 60Hz
Strumenti software	Projector Toolset
Controllo	IR, RS232, RJ45, 3.5mm phone jack for wired remote
Connessione in rete	10/100 Ethernet, RJ45
Requisiti di alimentazione	100-240V / 50-60Hz
Consumo energetico	520W nominal, 600W maximum
BTU per ora	1,780 BTU/h nominal; 2,050 BTU/h maximum
Standby alimentazione	< 0.5W
Livello di rumore (tipico a 25°C/77°F)	36dB(A) -40dB(A) depending on the used mode
Intervallo temperature in funzionamento	5 -40 °C (sea level)
Temperatura a magazzino	-10 to 60 °C
Umidità in funzionamento	10 -85% RH, non-condensing
Umidità a magazzino	5 -90% RH, non-condensing
Dimensioni (PXLXA)	without feet: 484 x 529 x 195 mm / 19.06 x 20.83 x 7.68 in
Peso	without lens: 16.9 kg / 37.3 lbs
Accessori standard	Power cord, wireless remote control
Certificazioni	CE, FCC Class A, cTUVVUS, CCC, EAC, KCC, RCM, BIS, BSMI
Garanzia	Limited 3 years parts and labor

Generato il: 04 Feb 2019

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.<br /> L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo [www.barco.com](http://www.barco.com).