

G60-W8

Projecteur au phosphore laser DLP WUXGA 8 000 lumens



- Une superbe qualité d'image
- Capacités d'intégration optimales
- Service et assistance garantis

La série G60 vient enrichir l'offre de Barco dans le domaine des projecteurs monpuces, avec six modèles de qualité allant de 7 000 à 10 000 lumens. Elle ouvre le champ des possibles en vous donnant accès à une plus vaste gamme d'applications, tout en proposant toujours l'assistance et les services réputés de Barco.

Leur source de lumière laser garantit une qualité d'image exceptionnelle, et, d'autre part, ils ne nécessitent que peu d'entretien par rapport à la plupart des projecteurs à lampe sur le marché. Grâce au logiciel Projector Toolset de Barco, l'installation et la gestion de vos projecteurs peuvent être effectuées en tout confort depuis votre propre ordinateur.

Les projecteurs sont disponibles en noir et en blanc, vous pouvez donc choisir la couleur qui convient le mieux à votre environnement spécifique. Leur taille compacte uniforme, la compatibilité avec les autres produits Barco et la grande amplitude de décalage de la lentille améliorent leur flexibilité.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**G60-W8**

Projector type	Single chip DLP laser phosphor projector
Resolution	1,920 x 1,200 (WUXGA)
Brightness	7,300 ANSI lumens 7,700 center lumens 8,200 ISO lumens
Contrast ratio	1,200:1 sequential; 6,000:1 dynamic; Extreme black: 100,000:1
Brightness uniformity	85%
Aspect ratio	16:10
Lens type	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
Optical lens shift	Vertical up to 100%, depending on lens Horizontal up to 30%, depending on lens Motorized zoom and focus Motorized lens shift
Color correction	Yes
CLO (constant light output)	Yes
Light source	Laser phosphor
Light source lifetime	Up to 20,000hrs
Sealed DLP™ core	Yes
Orientation	360° rotation, no restrictions
3D	Active stereoscopic 3D
Image processing	Embedded warp & blend possible via Ptoolset
Keystone correction	Yes
Inputs	2x HDMI 1.4 / DVI-D / HDBaseT / 3G-SDI / VGA (D-Sub 15 pin) / RJ 45 Ethernet / RS232 in
Input resolutions	Up to 1,920 x 1,200 @ 60Hz refresh rates: 24Hz to 120Hz for 720p (1280x720) and 24Hz to 60Hz for WUXGA (1920x1200)
Software tools	Projector Toolset
Control	IR, RS232, RJ45, 3.5mm phone jack for wired remote
Network connection	10/100 Ethernet, RJ45
Power requirements	100-240V / 50-60Hz
Power consumption	635W nominal, 730W maximum
BTU per hour	2,170 BTU/h nominal; 2,500 BTU/h maximum
Standby power	less than 0.5W
Noise level (typical at 25°C/77°F)	36dB(A) -40dB(A) depending on the used mode
Operating temperature	5 -40 °C (sea level)
Storage temperature	-10 to 60 °C
Operating humidity	10 -85% RH, non-condensing
Storage humidity	5 -90% RH, non-condensing
Dimensions (WxLxH)	without feet: 484 x 529 x 195 mm / 19.06 x 20.83 x 7.68 in
Weight	without lens: 17.4 kg / 38.4 lbs
Standard accessories	Power cord, wireless remote control
Certifications	CE, FCC Class A, cTUVVUS, CCC, EAC, KCC, RCM, BIS, BSMI
Warranty	Limited 3 years parts and labor

Crée le : 30 Sep 2020

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur www.barco.com.