

# F90-W13

Projecteur au phosphore laser DLP WUXGA 13 000 lumens

HDBaseT  
COMPLIANT



WUXGA  
1920x1200

13K  
LUMENS

24/7  
OPERATION



- **Performances à toute épreuve, 24h/24, 7j/7**
- **Souplesse d'installation exceptionnelle**
- **Augmentation du temps de disponibilité, réduction des coûts**

Grâce à sa source de lumière au phosphore laser et à une incroyable qualité d'image, les projecteurs F90 de Barco vous permettent d'offrir des expériences de visionnage exceptionnelles, tout en économisant du temps et de l'argent. Conçu pour tout type d'installation, qu'il s'agisse d'attractions touristiques pour lesquelles les exigences sont très fortes ou d'applications de simulation qui nécessitent un fonctionnement 24h/24, 7j/7, la fiabilité du F90-W13 répond aux besoins des secteurs de l'évènementiel, du commerce de détail et de la publicité, ainsi qu'aux contraintes des salles de conférences et des auditoriums. La fonctionnalité 3D fait également de ce projecteur la solution idéale pour les parcours-spectacles et autres expériences interactives proposés dans les parcs thématiques.

### Excellente qualité d'image

Grâce à sa conception optique avancée, le F90-W13 offre une excellente qualité d'image. Ajoutons encore que ce projecteur particulièrement fiable offre une source de lumière constante et vous garantit de très nombreuses heures d'utilisation sans le moindre souci.

### Valeur opérationnelle incomparable

Le F90-W13 réussit l'exploit d'augmenter le temps de disponibilité, tout en réduisant les coûts. Le projecteur fait appel à une source de lumière au phosphore laser et à une conception de refroidissement avancée. Vous bénéficiez ainsi de 40 000 heures d'utilisation sans qu'il faille remplacer les lampes. Au final, cela se traduit par des économies non négligeables au niveau de la maintenance et des consommables.

### Souplesse d'installation exceptionnelle

Ce projecteur peut fonctionner quelle que soit l'orientation, ce qui vous garantit une plus grande souplesse quant à son installation. Grâce à son large choix d'objectifs FLD et FLD+ haute résolution, depuis les modèles à rapport ultracourt (0,28:1) jusqu'aux modèles à rapport long (9,75:1), chacun proposant une gamme étendue de décalage de la lentille, le F90-W13 accepte pratiquement toutes les configurations de projecteur.

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES****F90-W13**

Type de projecteur	Projecteur au phosphore laser DLP monopuce
Résolution	1 920 x 1 200 (WUXGA)
Luminosité	13 000 lumens (centre)
Taux de contraste	1 800:1 séquentiel
Uniformité de la luminosité	90 %
Rapport d'aspect	16:10
Gamme de lentilles	FLD
Décalage de la lentille optique	Jusqu'à 134 % de décalage de la lentille en fonction de la lentille. Zoom, mise au point, décalage vertical et horizontal, diaphragme* et obturateur motorisés.
Correction des couleurs	P7 RealColor™
CLO (constant light output/sortie lumineuse constante)	Oui*
Source lumineuse	Phosphore laser
Durée de vie de la source lumineuse	Jusqu'à 60 000 heures, selon le mode de fonctionnement
Cœur de processeur DLP™ scellé	Oui
Orientation	Rotation à 360°, aucune restriction
3D	3D* stéréoscopique active
Traitement des images	Moteur de correction géométrique et de recouvrement d'images intégré
Correction majeure	Oui
Entrées	HDS/SDI, 2 x DP 1.2, 2 x DVI-D Dual-Link, HDBaseT, HDMI 2.0*, RJ-45 Ethernet, entrée/sortie DMX*, entrée RS-232, 2 x USB, sortie 12 v
Résolutions en entrée	Jusqu'à 2 560 x 1 600 à 120 Hz
Outils logiciels	Projector Toolset
Contrôle	IR, RS232, RJ45, XLR câblé
Connexion réseau	RJ-45, Ethernet 10/100
Alimentation électrique	100-240 V / 50-60 Hz
Consommation	1 200 W nominal, 1 600 W maximum
BTU par heure	4 100 BTU/h nominal, 5 500 (BTU/h) maximum
Alimentation de secours	
Niveau sonore (habituel à 25 °C/77 °F)	38 dB(A)
Température de fonctionnement	10 -45 °C (au niveau de la mer)
Température de stockage	-20 à 60 °C
Humidité (fonctionnement)	20 à 80 % HR
Humidité (stockage)	10 à 90 % HR
Dimensions (l x L x H)	575 x 730 x 295 mm / 22,64 x 28,74 x 11,61 pouces
Poids	44,5 kg / 98 lb
Accessoires standard	Cordon d'alimentation, télécommande sans fil
Certifications	CE, FCC Classe A, cNemkoUS, CCC EAC, KSA, KCC, RCM, UkrSEPRO
Garantie	Garantie limitée de 3 ans sur les pièces et la main-d'œuvre Extensible à 5 ans
Documentation 24h/24, 7 jours/7	Ce projecteur est conçu et garanti pour une utilisation en continu dans des conditions extrêmes. Outre des mesures spécifiques, nous avons tenu compte de critères particuliers sur le plan de la conception pour lui permettre de répondre aux conditions d'utilisation les plus exigeantes.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

## F90-W13

---

### Remarques

\* SW évolutif. Pour en savoir plus, veuillez contacter un représentant Barco habilité. \*\*Utilisation en mode longue durée, disponible après mise à niveau SW

---

Créé le : 04 Jul 2018

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).