

# Christie 1075-GS

Projecteur au phosphore laser produisant des couleurs précises et une luminosité optimale

Caractéristiques techniques		Christie DHD1075-GS	Christie DWU1075-GS
Image	Luminosité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 000 lumens ISO (valeur moyenne)</li> <li>• 9 000 lumens au centre (valeur moyenne)</li> <li>• 8 800 lumens ANSI (valeur moyenne)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 875 lumens ISO (valeur moyenne)</li> <li>• 9 500 lumens au centre (valeur moyenne)</li> <li>• 9 500 lumens ANSI (valeur moyenne)</li> </ul>
	Roue chromatique	• 4 segments (RVBJ), vitesse x2 ou x3	
	Contraste (nominal)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puissance maxi/coupé (technologie Christie® RealBlack™ activée) : 2 000 000:1 • Contraste dynamique : 6 000:1</li> <li>• Puissance maxi/coupé (technologie Christie RealBlack désactivée) : 1 200:1 • ANSI : 250:1</li> </ul>	
Technologie d'affichage	Type	• Puce DMD monoprocasseur 0,65"	
	Résolution native	• 1920 x 1080 (2 073 600 pixels) (16:9)	• 1920 x 1200 (2 304 000 pixels) (16:10)
Éclairage	Type	• Système d'éclairage au phosphore laser avec technologie Christie BoldColor	
	Durée de vie estimée	• 20 000 heures	
Entrées	Standard	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 entrées HDMI (une à l'arrière et une sous le projecteur, indépendantes l'une de l'autre) • 1 entrée 3G-SDI (BNC)</li> <li>• 1 entrée DVI-D (numérique uniquement) • 1 entrée HD15 • 1 port USB (type B mini) - Affichage via USB</li> <li>• 1 port USB (type A) - Visionneuse ou clé électronique Wi-Fi® (en option) • 1 entrée HDBaseT (RJ45)</li> <li>• 1 entrée RJ45 (Christie Presenter sur réseau filaire)</li> </ul>	
	3D	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDMI 1.4, HDBaseT - Frame Packing, Top/Bottom, Side-by-Side • Jusqu'à 120 Hz</li> <li>• Entrée de synchronisation 3D (BNC) pour les projecteurs à verrouillage de synchronisation</li> <li>• Sortie de synchronisation 3D (BNC) pour les projecteurs à verrouillage de synchronisation, l'émetteur de contrôle ou le polariseur</li> </ul>	
	Signaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formats HDTV VGA à WUXGA (1920 x 1200)</li> <li>• Mise à l'échelle horizontale et verticale respectant le rapport largeur-hauteur (toutes les entrées)</li> </ul>	
	Fréquence d'affichage des pixels	• 162 MHz	
	Fréquences de balayage	• Horizontalement : 15-91 kHz • Verticalement : 24-85 Hz	
Sorties	Sortie moniteur	• 1 sortie HDMI • 1 sortie 3G-SDI (BNC)	
Commandes et réseau		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrée RS-232 • Commande via la technologie HDBaseT • Ethernet (10/100) RJ45 • Clavier rétroéclairé intégré</li> <li>• Télécommande filaire (stéréo 3,5 mm) - Sortie de boucle disponible pour la connexion en série</li> </ul>	
Monture d'objectif	Type	• Ligne de visée réglable • Décentrement vertical et horizontal motorisé de l'objectif • Zoom et mise au point motorisés	
Objectifs	Décentremments	• ± 60 % • Horizontal : ± 15 %	• ± 50 % • Horizontal : ± 15 %
	En option	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Objectif à focale ultracourte 0.36 (120°), 630/700/850/1075-GS • Zoom G/GS 0.75-0.95 • Zoom G/GS 0.95-1.22</li> <li>• Zoom hautes performances G/GS 1.22-1.52 (tous les G et GS) • Zoom G/GS 1.52-2.89 • Zoom G/GS 2.9-5.50:1</li> </ul>	
Accessoires	Standard	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Télécommande IR avec prise jack pour télécommande filaire (fil non fourni) • Cordons d'alimentation secteur pour le projecteur</li> <li>• Panneau d'entrées/clavier muni d'un cache à l'arrière • Guide d'utilisation</li> </ul>	
	En option	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Système de montage Christie QwikRig Rigging Frame • Christie One Mount Plus • Tige d'extension One Mount</li> <li>• Kit de montage One Mount (utilisé avec One Mount, One Mount Plus et/ou la tige d'extension One Mount) • Clé électronique sans fil</li> </ul>	
Alimentation requise	Tension en fonctionnement	• 100-240 V CA à 50/60 Hz (avec fusible 15 A)	
	Consommation électrique	• Mode normal : 1 070 W	
	Courant de fonctionnement	• 10 A (100 V-240 V)	
Bruit audible	(vitesse x2 en moyenne)	• Mode éco2 : 32 dB(A) • Mode normal : 35 dB(A)	
Caractéristiques physiques	Dimensions	• (LxlxH) : 480 x 555 x 190 mm (19,9 x 22,2 x 7,6") sans objectif ni pieds	
	Dimensions avec emballage	• (LxlxH) : 599 x 759 x 373 mm (24,1 x 30,4 x 14,9")	
	Poids	• 24,9 kg (54,9 lb) sans objectif	
	Poids avec emballage	• 31,7 kg (69,9 lb)	
Environnement d'exploitation		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0-40 °C (32-104 °F), altitude : 0-762 m (0-2 500 pieds) • 0-30 °C (32-86 °F), altitude : 1 524-3 048 m (5 000-10 000 pieds)</li> <li>• Humidité : 0-85 % sans condensation</li> </ul>	
Réglementation		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contactez Christie pour connaître le statut actuel des certifications. UL/CSA/CEI 60950-1, FCC classe A, CE, FDA, CCC, KC, PSE, CU, SABS, BIS, VCCI, RCM, Ukraine, TER et SASO</li> <li>• Ce produit est conforme à toutes les directives et normes européennes relatives à l'hygiène, la sécurité et l'environnement.</li> <li>• RoHS, REACH, WEEE</li> </ul>	
Garantie		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantie pièces et main d'œuvre de trois ans pour le projecteur</li> <li>• Garantie pièces et main d'œuvre de trois ans ou 15 000 heures pour le système d'éclairage<sup>1</sup></li> <li>• Contactez un agent Christie agréé pour de plus amples informations sur notre garantie limitée.</li> </ul>	

<sup>1</sup> Pour en savoir plus, reportez-vous à la politique de garantie limitée standard proposée par Christie.

	Other EMEA offices		
<b>France</b> Bâtiment D - Hall 4 Parc SWEN - Louis Roche 86/114 avenue Louis Roche 92230 Gennevilliers France PH: +33 (0) 1 41 21 44 04	<b>United Kingdom</b> EMEA Regional Head Office PH: +44 (0) 118 977 8000  <b>Africa</b> PH: +27 11 251 0000	<b>Germany</b> PH: +49 2161 566 200  <b>Middle East</b> PH: +971 (4) 503 6800  <b>Spain</b> PH: +34 91 633 9990	<b>Italy</b> Independent Sales Consultant Office PH: +39 (0) 2 9902 1161  <b>Russia</b> Independent Sales Consultant Office PH: +7 (495) 930-8961



ISO 9001  
ISO 14001  
Kitchener, Ontario

Pour obtenir des caractéristiques techniques à jour, rendez-vous sur [www.christieemea.com](http://www.christieemea.com)



Copyright 2017 Christie Digital Systems USA, Inc. All rights reserved. All brand names and product names are trademarks, registered trademarks or tradenames of their respective holders. Christie Digital Systems Canada Inc.'s management system is registered to ISO 9001 and ISO 14001. Performance specifications are typical. Due to constant research, specifications are subject to change without notice. Printed in Canada on recycled paper. 4579 Oct 17

**CHRISTIE®**