

# Christie CP2215

Projection numérique  
Salles de correction des couleurs/synchronisation  
Suites numériques intermédiaires  
Salles de projection pour la direction  
Postproduction



## Plus de luminosité quand vous en avez besoin

Bénéficiez de la flexibilité offerte par ce projecteur de cinéma numérique compact. Personnalisez vos niveaux de luminosité en les augmentant ou en les diminuant avec une plage étendue pour répondre aux besoins particuliers de votre cinéma. Éliminez les problèmes de compatibilité avec votre fabricant de modules IMB (Integrated Media Block). Le Christie® CP2215 est compatible avec les modules IMB de plusieurs fabricants pour que vous puissiez faire votre choix.

Le Christie CP2215 fait partie de la gamme de projecteurs de cinéma numérique Christie Solaria® Series. Il est idéal pour les cinémas équipés d'écrans de 15 mètres et les salles où l'espace est compté. Reposant sur la technologie Series 2 DLP Cinema® de Texas Instruments, le Christie CP2215 est conforme aux recommandations DCI.

**Plage de luminosité étendue et flexibilité du système IMB**

**CHRISTIE®**

# Christie CP2215

127-010102-01

Fiable et durable, le Christie CP2215 est le projecteur conforme aux recommandations DCI le plus compact du marché. Pesant moins de 57 kg et proposé avec un extracteur de chaleur en option, ce projecteur compact et puissant peut être installé quasiment n'importe où.

Reposant sur la technologie DLP Cinema 0,98", le Christie CP2215 est équipé de lampes au xénon CDXL-SD hautes performances et durables, ainsi que des nouvelles lampes CDXL-14M et CDXL-16M qui offrent une longue durée de vie et consomment peu d'énergie. Les modèles concurrents nécessitent des lampes qui consomment davantage pour produire une luminosité équivalente. Christie a donc un avantage manifeste en termes de coût de possession et de lumens par watt.

Projecteur robuste et fiable, le Christie CP2215 intègre un bloc optique motorisé. Il est en outre proposé avec un choix de huit zooms. L'utilisateur est ainsi assuré de disposer de la solution adéquate pour quasiment n'importe quelle salle, sans devoir redimensionner ni faire évoluer son installation. Ce projecteur est idéal pour les petits écrans et les applications de postproduction qui nécessitent une solution performante, fiable, compacte et abordable.

Avec la technologie HFR Christie Previsto™, vous avez l'assurance de pérenniser votre investissement pour la prochaine évolution du cinéma numérique. Offrez à votre public la meilleure expérience visuelle possible avec des films et du contenu alternatif HFR 2D/3D dans le format d'origine

Technologie Series 2 DLP Cinema 2K

Conforme aux recommandations DCI

Prêt pour la 3D

Coût total de possession le plus avantageux

Accessoires : pour faciliter l'intégration de ses projecteurs dans n'importe quel environnement, Christie propose une gamme complète d'accessoires de cinéma numérique, tels que la solution Christie IMB (Integrated Media Block), le processeur Christie Cine-IPM 2K pour le contenu alternatif, le processeur audio/vidéo économique Christie SKA-3D, le système d'automatisation Christie ACT, ainsi qu'une gamme complète d'objectifs et de lampes

Prise en charge de HDCP et SNMP en standard

Répartition de l'alimentation électrique pour utilisation avec un onduleur

Contrôle local avec un contrôleur tactile (TPC) flexible et accès universel via une interface Web

Appareil monobloc compact facilitant l'installation

Accès aux lampes par l'arrière facile et rapide

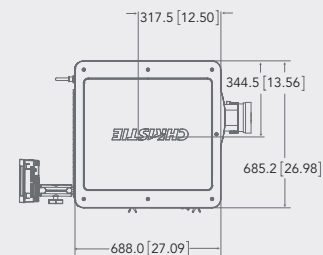
Le système ILS™ (Intelligent Lens System) conçu spécialement pour le cinéma assure une motorisation fiable des objectifs

Dans sa configuration standard, le Christie CP2215 ne nécessite pas d'extracteur de chaleur, mais une gaine est disponible en option

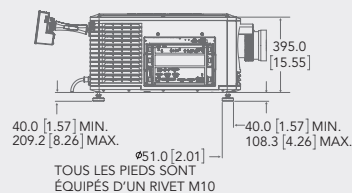
Doubles connecteurs HD-SDI pour une compatibilité permanente avec les serveurs de cinéma 2K

Caractéristiques techniques		CP2215
Luminosité <sup>1</sup>	Lampe	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,4 kW (CDXL-14M) 003-003066-01</li><li>• 1,6 kW (CDXL-16M) 003-003900-01</li><li>• 1,8 kW (CDXL-18SD) 003-002742-01</li><li>• 2 kW (CDXL-20SD) 003-001976-01</li><li>• 2,3 kW (CDXL-23S) 003-004769-01</li></ul>
	Nominal	• 2 900-15 000 lumens
	Taille d'écran	• Écran de 50" <sup>2</sup>
Fréquences d'image		• 2D jusqu'à 120 ips, 3D jusqu'à 60 ips/œil <sup>2</sup>
Contraste		• Plein champ 2000:1 activé/désactivé
Micromiroir numérique		• DMD triprocesseur DLP Cinema 2K 0,98" <sup>2</sup>
Tension de ligne d'entrée		• 220 V monophasé
Nombre de couleurs		• 35,2 trillions
Objectifs		• Rendez-vous sur <a href="http://www.christiedigital.com">www.christiedigital.com</a>
Alimentation électrique		• Alimentation de lampe commutable sur mode faible courant onduleuse de 0,7 à 2,3 kW
Entrées standard		• 2 entrées HD-SDI pour le contenu 2K
		• 2 entrées DVI (HDMI) pour le contenu alternatif
Poids		• Installé : 55 kg (122 lb)
Accessoires		<ul style="list-style-type: none"><li>• Christie IMB (Integrated Media Block) 108-384107-01</li><li>• Coude à 90 degrés pour gaine 119-103105-01</li><li>• Support pour montage en rack 108-416102-01</li><li>• Link Decryptor 003-120535-01</li></ul>

## Vue de dessus



## Vue latérale



<sup>1</sup> Les dimensions maximales de l'écran dépendent de divers facteurs, tels que le gain, l'âge de la lampe et la géométrie. Pour une analyse détaillée, contactez votre agent Christie. Mesure effectuée au centre de l'écran.

<sup>2</sup> Pour en savoir plus sur les fréquences d'image élevées et la prochaine évolution de la projection cinématographique numérique, reportez-vous à la présentation de la technologie HFR de Christie.



Technologie DLP Cinema™

Prix Academy Scientific and Engineering  
2009 pour la précision colorimétrique

Le prix 2009 de l'Académie AMPAS™ a été décerné à D. Scott Dewald, Greg Pettit, Brad Walker et Bill Werner.



**France**  
Bâtiment D - Hall 4  
Parc SWEN - Louis Roche  
86/114 avenue Louis Roche  
92230 Gennevilliers  
France  
PH: +33 (0) 1 41 21 44 04

## Other EMEA offices

**United Kingdom**  
EMEA Regional Head Office  
PH: +44 (0) 118 977 8000

**Africa**  
PH: +27 71 335 8667

**Eastern Europe**  
Representative Office  
PH: +36 (0) 1 47 48 138

**Germany**  
PH: +49 2161 566 200

**Middle East**  
PH: +971 (4) 503 6800

**Spain**  
PH: +34 91 633 9990

**Italy**  
Independent Sales Consultant Office  
PH: +39 (0) 2 9902 1161

**Russia**  
Independent Sales Consultant Office  
PH: +7 (495) 930-8961

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

Copyright 2016 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. 3723 Dec 13

**CHRISTIE®**