

Atlas67.C4DLP



Spécifications techniques

ATLAS67.C4DLP

Spécifications générales

Alimentation CA	100-240 VAC, 50-60 Hz, 1.6-0.7A
Compatibilité	Barco's Atlas integrates with the existing network environment and video sources via BARCO's graphical control units: EOS Compact, Power and Ultra, Hydra and Visu+.
Contraste	XGA -350:1 (full field contrast)
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• Width 1368 mm / 53.86 in.• Height 1026 mm / 40.39 in.• Footprint 753 mm / 29.65 in.• Depth 897 mm / 35.32 in.• Socket height (min) 614 mm / 24.17 in.• Socket height (max) 1288 mm / 50.70 in• Weight 130 kg / 238.1 lbs
Conformité environnementale	<ul style="list-style-type: none">• Operating temperature: 17 °C -27 °C or 62 °F -80 °F (stitched screen) 0 °C - 40 °C or 30 °F - 105 °F (screen module)• Humidity: 40% -60%, non condensing (stitched screen) max 80%, non condensing (screen module)
Lampe	120 Watt UHP™ lamp
Luminance	XGA -100 cd/m ²
En option	All projector settings are accessible through Barco's wall management software. Full features of this software can be viewed under this website 'Application software'
Consommation électrique	XGA -160 W
Résolution	XGA -1024x768 pixels
Taille d'écran	<ul style="list-style-type: none">• 67" diagonally• High contrast black type screens for wide viewing angles• Other screens on request

Crée le : 08 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.