

# CR/CN Zoom grand angle (haute résolution) (EN46)

0.75-1.13:1 (WUXGA) / 0.8-1.21:1 (WQXGA et 4K UHD) pour F80 (nécessite la série d'adaptateurs de lentille FLD)



- Plage de mise au point : 0,7 - 7,0 m
- 0,80 - 1,21 : 1 (WQXGA)
- 0,80 - 1,21 : 1 (WQXGA) 0,80 - 1,21 : 1 (panorama)
- 0,80 - 1,21 : 1 (panorama) 0,75 - 1,13 : 1 (WUXGA)
- 0,75 - 1,13 : 1 (WUXGA) 0,75 - 1,13 : 1 (1080p)
- 0,75 - 1,13 : 1 (1080p) Ratio de projection

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES****CR/CN ZOOM GRAND ANGLE (HAUTE RÉOLUTION) (EN46)**

---

<b>Working F/#</b>	F 2.4-3.29 Motorized Iris F# 2.4-6.5
<b>Zoom ratio</b>	1.51 Motorized zoom and focus
<b>Focal length</b>	15.98-23.99 mm
<b>Focus Range</b>	Optical Performance 0.7-7.0 m
<b>Custom focus range</b>	Extended focus range is available, please contact sales for details
<b>Weight</b>	3.14 kg
<b>Throw Ratio</b>	DMD chip <ul style="list-style-type: none"><li>■ WQXGA 0.80 - 1.21 : 1</li><li>■ 1080p /WUXGA 0.75 - 1.13 : 1</li><li>■ SXGA+ 0.81 - 1.22 : 1</li><li>■ Image size tolerance +/- 2%</li></ul>

---

Crée le : 09 Mar 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).