

# Objetivo de zoom gran angular CR (alta resolución)

1,12 - 1,58: 1 (WUXGA)/1,2-1,7: 1 (WQXGA y 4K UHD) para F80 (requiere el adaptador de lente serie FLD)



## Relación de distancia de proyección

- SX+ 1,20-1,70:1
- 1080 / WUXGA 1,12-1,58:1
- Panorámica / WQXGA 1,20-1,70:1
- F80: 1,68-2,38: 1 (WQXGA/4K UHD) (F80 requiere el adaptador para lentes FLD/FLD+)

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****OBJETIVO DE ZOOM GRAN ANGULAR CR (ALTA RESOLUCIÓN) (EN43)**

Working F/#	F 2.4-2.7 Motorized Iris F# 2.4-6.5
Zoom ratio	1.42 Motorized zoom and focus
Focal length	23.95-34.02 mm
Focus Range	1.5-15 m
Custom focus range	Extended focus range is available, please contact sales for details
Weight	2.84 kg
Throw Ratio	DMD chip <ul style="list-style-type: none"><li>■ WQXGA 1.2-1.7:1</li><li>■ 1080p /WUXGA 1.12-1.58 :1</li><li>■ SXGA+ 1.2-1.7:1</li></ul>
	Image size tolerance +/-2%

Generado en: 08 Aug 2018

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte [www.barco.com](http://www.barco.com) para obtener la información más actual.