

# FLDX 0.8 - 1.21 : 1 (EN66)

## Courte focale

WUXGA 0,75 - 1,13 : 1 WQXGA/4K 0,80 - 1,21 : 1 F80 : 1,12 - 1,70 : 1  
(WQXGA/4K UHD) (Le F80 requiert l'adaptateur de lentille R9801442)



Plage de mise au point : 0,7 -7 m Ratio de projection

- WUXGA 0.75 - 1.13 : 1
- WQXGA/4K 0.80 - 1.21 : 1
- F80 : 1.06 - 1.60 : 1 (WQXGA/4K UHD) (le F80 nécessite un adaptateur lentille R9801442)
- F400-HR : 0,71-1,06 (4K natif) (requiert l'utilisation d'adaptateurs lentille F400 individuels)

**Spécifications techniques****FLDX 0.8 - 1.21 : 1 (EN66) COURTE FOCALE****Spécifications générales**

<b>Plateformes</b>	Pour les séries de projecteurs F35, FL40, F70, F80* et F90 *nécessite l'adaptateur lentille R9801442. Ratio de projection spécifique du F80 : 1,06 -1,60 : 1 (WQXGA/4K UHD)
<b>F/# actif</b>	F 2.4-3,29 Diaphragme motorisé F# 2.4-6.5 avec mémoire
<b>Rapport de zoom</b>	1.51 Mise au point et zoom motorisés avec mémoire
<b>Distance focale</b>	15,98-23,99 mm
<b>Plage de mise au point</b>	0,7-7,0 m
<b>Poids</b>	3,3 kg
<b>Poids à l'expédition</b>	4 kg
<b>Ratio de projection</b>	Puce DMD WUXGA 0,75 -1,13 : 1 WQXGA 0,80 -1,21 : 1 Tolérance de taille d'image +/-2%

Crée le : 15 Mar 2023

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).