

FLDX 1.7- 2.5 : 1 (EN61)

WUXGA 1,58-2,33:1 WQXGA/4K 1,70-2,50:1 F80 : 2,38 – 3,51 : 1 (WQXGA/4K UHD) (Le F80 requiert l'adaptateur de lentille R9801442)



Plage de mise au point : 1,5 - 15,0 m Ratio de projection

- WUXGA 1.58-2.33:1
- WQXGA/4K 1.70-2.50:1
- F80 : 2.25-3.30:1 (WQXGA/4K UHD) (le F80 nécessite un adaptateur lentille R9801442)
- 4K 1.48-2.18 4K natif (le F400 HR requiert l'utilisation d'adaptateurs lentille F400 individuels)

Spécifications techniques**FLDX 1.7- 2.5 : 1 (EN61)**

Spécifications générales	
Plateformes	Pour séries de projecteurs F35, FL40, F70, F80* et F90 *requiert l'adaptateur de lentille R9801442. Ratio de projection spécifique du F80 : 2,38 – 3,51 : 1 (WQXGA/4K UHD)
F/# actif	F 2.1-2.5 Diaphragme motorisé F# 2.1-6.5 avec mémoire
Rapport de zoom	1,47 Mise au point et zoom motorisés avec mémoire
Distance focale	33,7-49,54 mm
Plage de mise au point	Standard : 1,5 m – 15 m
Poids	2,6 kg
Poids à l'expédition	3,1 kg
Ratio de projection	Puce DMD WUXGA 1,58-2,33 :1 WQXGA 1,70-2,50 :1 Tolérance de taille d'image +/-2%

Crée le : 23 Jun 2023

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur www.barco.com.