

Rapporto di proiezione FLDX 0,8-1,21 : 1 (EN66) con ottica

WUXGA 0,75 - 1,13: 1 WQXGA/4K 0,80 - 1,21: 1 F80: 1,12-1,70: 1 (WQXGA/4K UHD) (F80 richiede un adattatore per obiettivo R9801442)



Intervallo di messa a fuoco: 0,7-7,0 mRapporto di proiezione

- WUXGA 0,75 - 1,13: 1
- WQXGA/4K 0,80 - 1,21: 1
- F80: 1,06-1,60 : 1 (WQXGA/4K UHD) (F80 richiede l'adattatore per obiettivo R9801442)
- F400-N4K: 0,71-1,06 (richiede l'uso di adattatori individuali per lenti F400)

Specifiche tecniche**RAPPORTO DI PROIEZIONE FLDX 0,8-1,21 : 1 (EN66) CON OTTICA A FOCALE CORTA****Specifiche generali**

Funzionamento F/#	F 2.4-3.29 Iride motorizzato F# 2.4-6.5 con memoria
Rapporto di zoom	1,51 Zoom e messa a fuoco motorizzati con memoria
Piattaforme	Per le serie di proiettori F35, FL40, F70, F80* e F90 *Richiede l'adattatore per obiettivo R9801442. Rapporto focale specifico F80: 1,06-1,60:1 (WQXGA/4K UHD)
Peso con imballo	4,0 kg
Rapporto focale	Chip DMD WUXGA 0,75 -1,13: 1 WQXGA 0,80 -1,21: 1 Tolleranza dimensioni immagini +/-2%
Lunghezza focale	15,98-23,99 mm
Gamma di messa a fuoco	0,7-7,0 m
Peso	3,3 kg

Generato il: 22 Apr 2026

© 2026 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.