

FLDX 0,8: 1 obiettivo (EN62)

Grandangolare fisso per F40/ F70/F90



Si tratta di un nuovo obiettivo in vetro ad alta risoluzione che sostituisce EN42 e NV42. Viene fornito con iris motorizzato e basato su indice e focus per adattarsi a un valore di set/get accurato. È inoltre ottimizzato per la visione notturna e la trasmissione IR per la formazione con NVG.

Può essere utilizzato anche sulla serie Barco F80 con adattatore e software specifico.

Specifiche tecniche**FLDX 0,8: 1 OBIETTIVO (EN62)****Specifiche generali**

Tipo di obiettivo	Obiettivo grandangolare (su asse) per serie di proiettori F40/F70/F90 -con codificazioni di indicizzazione
Funzionamento F/#	F 2.1 Motorized Iris F# 2.1-6.5
Rapporto di proiezione	DMD chip <ul style="list-style-type: none">■ WQXGA 0.8:1■ 1080p /WUXGA 0.75:1■ SXGA+ 0.81:1■ F80 1.06:1■ F400-HR native 4K 0.70:1 (Requires the use of individual F400-lens adapters)■ Image size tolerance +/- 2%
Lunghezza focale	16.12 mm
Intervallo messa a fuoco	Optical Performance : 0.7m -7m Mechanical (0.5-10m)
Peso	2.7 kg

Generato il: 05 Nov 2024

© 2024 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.