

FLDX 0.8 : 1 (EN62) Объектив

Широкоугольный объектив с постоянным фокусным расстоянием для проекторов серии F40/F70/F90



Это новый полностью стеклянный объектив высокого разрешения, который пришел на смену моделям EN42 и NV42. Индексная моторизированная диафрагма и фокус обеспечивают точное определение и получение значений. Кроме того, этот объектив поддерживает режим ночного видения и возможность передачи инфракрасного сигнала для обучения с имитацией приборов ночного видения.

Для использования этого объектива с проекторами Varco серии F80 необходим адаптер и специальное программное обеспечение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**FLDX 0.8 : 1 (EN62) ОБЪЕКТИВ**

Тип объектива	Широкоугольный объектив (для использования на одной оси) для проекторов серии F40/F70/F90 — с датчиками индексации
Рабочий F/#	F 2.1 Motorized Iris F# 2.1-6.5
Проекционное отношение	DMD chip <ul style="list-style-type: none">▪ WQXGA 0.8:1▪ 1080p /WUXGA 0.75:1▪ SXGA+ 0.81:1▪ Image size tolerance +/- 2%
Фокусное расстояние	16.12 mm
Диапазон фокусировки	Optical Performance : 0.7m –7m Mechanical (0.5-10m)
Вес	2.7 kg

Создано: 18 Aug 2020

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.